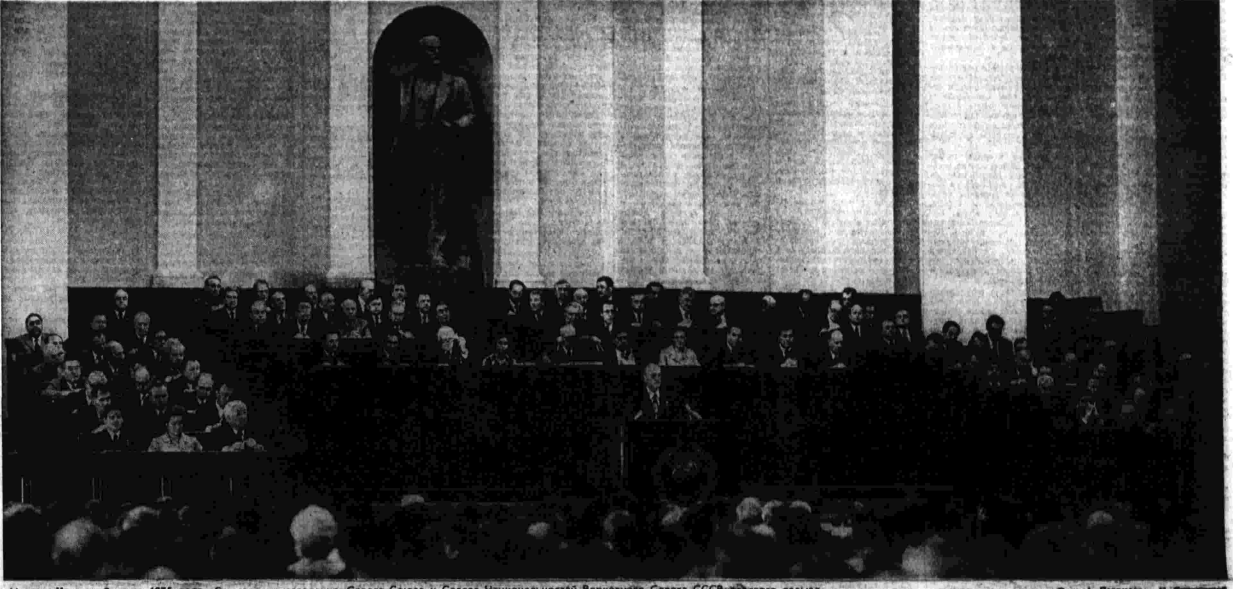
Газето основана мая 1912 года N. AEHNHЫM № 190 [20794]

Орган Центрального Комитета КПСС

Среда, 9 нюля 1975 г.

Цена 3 коп.

Вчера в Москве начала работу третья сессия Верховного Совета СССР девятого созыва. В повестке дня сессии — вопросы о мерах по дальнейшему усилению охраны медр и улучшению использования полезных ископаемых и о проекте Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах, утверждение Указов Президиума Верховного Совета СССР.



Москва, Кремль, 8 июля 1975 года. Совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР довятого созыва.

иным трудом знаменуют советские люди завершающий год девятой пятилетки, год 30-летия великой Победы. Принятая XXIV съездом КПСС про-грамма развития социалистиеской экономики, культуры и госостояния советского народа успешно претворяется в жизнь. В стране широко развернулось социалистическое соревнова-ние за выполнение и перевы-полнение заданий 1975 года и пятилетки в целом, за достой-вую встречу XXV съезда КПСС.

Интересы народного хозяй-ства требуют все более интенсивного вовлечения в хозяйственный оборот природных ре-сурсов страны, их бережного, ационального использования. «Бурный рост науки и тех-

пики делает особенно актуальной вечную проблему отношений между человеком и принии между человеком и при-родой., — отметил Гевераль-ный секретарь ЦК КПСС това-рищ Л. И. Брежнев в докладе «Пятьдесят лет великих побед социализма».— Чем разумнее мы будем использовать богатства природы, чем больших ус-пехов добьются промышленность, сельское хозяйство, наука, чем выше станет произвоумтельность общественного труда, тем богаче, краше и культурнее будет жизнь советских людей».

Благодаря целеустремленной политике КПСС и Совет-

ского правительства, самоот-верженному труду народа в стране создана материальносырьевая база, которая позво-лиет полностью обеспечить важнейшие отрасли народного хозяйства полезными ископае-мыми и составляет надежную нову развития экономики на

работы сессин.

хранение в воспроизводство природных ресурсов—состав-ная часть программы строи-тельства коммунизма в СССР. В свете требований современного этапа развития народ-ного хозяйства страны вопрос о мерах по лальнейшему усилению охраны недр и улучше-нию использования полезных ископаемых вынесен на обсуждение третьей сессии Верхов-ного Совета СССР девятого

созыва, которая открылась 8 июля в Кремле. В 10 часов утра началось в 10 часов утра началось заседание Совета Национальностей. Опо проходило в зале заседаний палат Верховного Совета СССР под председательством Председательством Председательством Совета СОВета Национальностей депутата В. П. Рубена.
Заседание Совета Союза на-

чалось в зале заседаний палат в 11 часов утра. Оно проходило под председательством Председателя Совета Союза депутата А. П. Шитикова.

На заседаниях палат депу-таты почтили вставанием па-мять депутатов П. В. Гусен-кова, А. М. Тарасова, Б. Ц. Цмревова, Ф. Б. Якубовского, скончавшихся за время, про-

На раздельных заседаниях палат былв заслушаны докла-ды мандатных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей о проверке полномочий пновь избранных депутатог вновь избранных депутатов Верховного Совета СССР и по ним утверждены постановле-

Утверждена повестка двя

1. О мерах по дальнейшему шению использования полез

2. О проекте Освов законо-дательства Союза ССР и со-юзных республик о ведрах.
3. Об утверждении Указов
Президнума Верховного Сове-та СССР.
Утвержден также порядок
работы сессии.

Первое совместное заседа-ие Совета Союза и Совета Национальностей началось в 12 часов в зале заседаний Верховного Совета СССР в

Вольшом Кремлевском дворце.

Бурными, продолжительны ми аплодисментами, стоя, депутаты и гости встретили то-варищей Л. И. Брежнева, варищей Л. И. Врежнева, Ю. В. Андропова, А. А. Гречко, В. В. Гришина, А. А. Громыко, А. П. Кириленко, А. Н. Косыгина, Ф. Д. Кулакова, Д. А. Кунаева, К. Т. Мазурова, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорного, Д. С. Полянского, М. А. Суслова, В. В. Щербинкого, П. М. Машерова, Б. Н. Повомарева, П. Р. Рашидова, Г. В. Романова, М. С. Соломенцева, Д. Ф. Устинова, К. Ф. Катушева.

Совмествое заседание обсих палат открыл Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР депутат В. П. Рубен.

С докладом «О мерах по дальнейшему усилению охраны недр в улучшению использования полезных ископаемых и о проекте Основ законода-тельства Союза ССР и союзных республик о недрах» вы-ступил заместитель Председа-теля Совета Министров СССР депутат Н. А. Тихонов.

На этом завершилось пер вое совместное заседание Совета Союза и Совета Нацио-

нальностей. В 15 часов в зале заседаний в 13 часов в зале заседания палат в Кремле состоялось второе заседание Совета На-циональностей Верховного Совета СССР. 0

Сегодня, 9 июля, в 10 часов утра в зале заседаний палат Вер-ковного Совета СССР в Кремле соетоится заседание Совета

Политбюро ЦК КПСС и Совет Министров СССР рассмотрели отчет делегации Советского Союза во главе с членом Полит-бюро ЦК КПСС, Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косытиным об итоrax XXIX сессии Совета Экономической Взаимопомощи, проходившей в Будапеште 24—26 вюня 1975 г.

Отмечая большое значение решений, принятых ней. Политбюро ШК КПСС и Совет Министров СССР с удовлетворением констатировали, что раз-работанный впервые в практике Совета Экономической Взаимопомощи и одобренный сессией согласованный плав многосторонных интеграционных меро-приятий стран — членов СЭВ на 1976—1980 годы, являясь важным политическим в экономическим до-кументом страв СЭВ, призван обеспечить претворение ими в жизнь крупнейших совместных мероприятий в развитии их народного хозяйства и братского сотрудничества и будет способствовать повышению

вффективности взаимных хозяйственных связей. В ходе проделанной работы по координации на-роднохозяйственных планов на 1976—1980 годы странами — членами СЭВ и органами Совета Эко-номической Взаимопомоци были определены основ-ные направления развития экономического и научно-технического сотрудничества в различных обла-стях народного хозяйства стран — членов СЭВ и состях народного хозянства стран — членов соот в со-гласованы конкретные мероприятия по их реализа-ции, которые будут содействовать дальнейшему ук-ревлению единства и сплоченности содружества соского содружества в хозяйственном развитии, достижению которых содействовала активная и согла-сованная внешнеполитическая деятельность братских партий и правительств стран СЭВ, еще раз свидетельствуют о силе и жизнеспособности плановой экономики, все более возрастающем экономическом потенциале социалистической системы.

Полятбюро ЦК КПСС в Совет Министров СССР считают, что решения, принятые XXIX сессией, отражают торжество последовательной, интернациона-

листской политики КПСС, братских коммунист ских и рабочих партий, их готовность к мещери ному расширению и углублению братского сотр ускоряющих динамичный рост их экономики и дал нейшее повышение уровня народного благо

Политбюро ЦК КПСС и Совет Министров СССР выражают уверенность в том, что реализация меро приятий, намеченных XXIX сессией, позволит попользовать дополнительные возможности для ре ственных задач, будет содействовать дальнейшему углублению и совершенствованию сотрудинчества и социалистической интеграции в предстоящем наты летии и более длительной перспективе.

Одобрив деятельность делегации СССР на XXIX сессии СЭВ, ЦК КПСС и Совет Министров СССР поручили компетентным советским органам разработать и осуществить необходамые меры, обеспечивающие полное и своевременное выполнение

О мерах по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых и о проекте Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах

Товарищи депутаты! Нынешияя сессия Верхов-вого Совета СССР проходит в знаменательное для советско-го народа время. Наша страна уверенно идет к завершения плана девитой питилетки.

Итоги минувших четырех лет убедвтельно показывают, что принятая XXIV съездом КПСС программа развития социалистической экономики, культуры и дальнейшего улуч-шения благосостояния совет-ских людей успешно претвориется в жизнь. За эти годы национальный

доход вырос на 26 процентов; выпуск промышленной продукции — более чем в 1,3

продукции — более чем в 1,3 раза, реальные доходы в расчете на душу населения увеличились на 19 процентов. В огромных масштабах ведется жилищное строительство, что позволило улучшить жилищные условия более чем 45 миллионам человек.

Советские люди горячо откликаулись на Обращение Центрального Комятета к партии, к советскому народу. В страве развернулось всевыродное социалистическое соревиювание за выполяение испенения 1975 года и патилстка в целом, за понышение эф-

ет в этом году девятую пяти-летку». Все мы ваходимся под ог-ромным ввечатлением про-шедших торжеств, посвящен-ных знаменательной дате — 30-летню Победы. Народы Советского Союза, народы со-циалистических страв, все миролюбивые люди земля от-дали должное подвигу совет-ских воннов в тружевиков ты-ла, избавивших человечество от угрозы фашистского пора-бощения. 30 лет, отделяющие нас от в пелом, за повышение эф-фективности производства. Новую волву грудового эм-тузивама вызвало решение ап-рельского (1975 года) Плеву-30 лет, отделяющие нас от исторических майских дией 1945 года, были для советско-го народа на только време-

нем восстановления разрушенных городов, сел и деревень, фабрик, заводов и шахт. Это оыл также период невиданного развития социялистической экономики, науки и культуры, рости благосостояния соварищ Л. И. Брежнев сказал:
«Менее года осталось до очередного XXV съезда нашей
партив. Все коммунисты, все
советские люди думяют о
том, как достойно встретить
это большое событие в жизни
страны. Отвечая ударамм
трудом на призыв партии,
наш народ успешно завершает в этом году девятую пятилетку».

ма ЦК КПСС о созыве очередного XXV съезда КПСС. На торжественном заседания, посвященном 30-летию Побе-

ды советского народа в Вели-кой Отечественной войне, то-варищ Л. И. Брежнев сказал:

Доклад заместителя Председателя Совета

Министров СССР депутата Н. А. ТИХОНОВА

Наша страна обладает богатейшими природными ресурсами, мощной социалисти ческой промышленностью и высокоразвитым сельским хо-зяйством. Мы располигаем замечательными кадрами, преданными делу Коммунистической партии, творчески и умело решающими сложные задаче развития социялистической экономики.

Народное хозяйство Советского Союза развивается планомерно в высоквив темпами. За последние десять лет произведенный национальный доход возрос примерно в два разв, а выпуск проимышленной продукция увеличился более чем вдвое.

Наша страна успешно осуществляет нажнейшую задачу Программы Коммунастической партия— построение материально-технической ба-

зы коммунистического обще-

Товарищи депутаты! Для успешного решения за дач коммунистического строи-тельства важное значение имеет рациональное использова ние минерально-сырьевых сурсов, которые являются од-ним из главных природных

богатств страны. Социалистическая

Социалистическая собственность на недра и плановая системы ведения народного хозяйствы создают самые благоприятные условия для комплексного, эффективного и бережного непользования недр и их охраны.

Благодаря целеустремленной политике Коммунистической партив и Советского государствы, самоотверженному труду народа создана минерально-сырьевая база, которая позволяет полностью обеспечить важнейшие отрасля народного хозяйства полезными ископаемыми и составляет належную основу развития экономики на длительную перспектину.

спектину.
Горподобывающая промыш-ленвость вашей страны, даю-щая сейчас почти одну чет-

этому спососсия доготможенность отряда геологов, создание отс-чественной высокопроваводи-тельной техники и вдохновелный труд шахтеров, горыя и строителей.

Советский Союз заим первое место в мире по доба-че угля, нефти, железной ру-лы, марганцевых и кромито-вых руд, калийных солей, фосфатного сырья в второе место по добыче газа и руд многих цветных металлов.

За годы Советской власти разведаны в освоены тысячи месторождений различных волезных ископаемых. Замечалезных ископаемых. Замеча тельным итогом многолетил исследований и геологоразие дочных работ явилось открытие месторождений в Урало-Волжском нефтегазопоског районе, пефтиных и газопо месторождений в Западаю Сибири, медно-никеленых руд в Норильском районе, альками в Якутии.

в Якутии.

Виступал недавно перед из бирателями Бауманского из бирательного округа Москва Леонид Ильич Бражиев пол черкнул, что стремительного развитие пефтеносных рабово Северо-Западной Сибира за ляется одной из арках приво

Председателю Президнума Верховного Совета СССР товарищу Н. В. ПОДГОРНОМУ

товарищу Н. В. Подгорный, сердечно благодарю Вас за теплые поздравления по случаю моего переизбрания
Национальным собранием Демократической
Республики Вьетнам на пост президента ДРВ.
Пользуясь случаем, искрение желаю советскому народу под руководством Коммунистической партии Советского Союза добиться еще больших побед в создании материальпо-технической базы коммунизма.
Пусть крепвут в веках сплоченность, дружба и братское сотрудничество между вьетнамским и советским народами!
Желаю Вам крепкого здоровья и новых
успехов в Вашей благородной деятельности.

ТОН ДЫК ТХАНГ Президент Демократической Республики Вьетнам

товарищу А. Н. КОСЫГИНУ

Дорогой товарищ А. Н. Косыгин, искренне благодарю Вас за сердечные поздравления в связа с тем, что Национальное собрание Демократической Республики Вьетнам внопь назначило меня на пост премьерминистра правительства Демократической Республики Вьетнам.

Желаю советскому народу под руководством Коммунистаческой партии Советского Союза успешного завершения девятой пятилетки.

Пусть вечно крепнут боевая солидарность и братская дружба между вьетнамским и со-ветским народами! Желаю Вам доброго здоровья и новых больших успехов в Вашей благородной дея-

ФАМ ВАН ДОНГ Премьер-министр правительства жратической Республики Вьетнам

третья сессия верховного совета ссср девятого созыва

О мерах по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых и о проекте Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах

ваших дней. Глухая в прошдом окраина буквально глазах превращается в круп-ный индустриальный район

Введены в действие много численные нефтяные и газовые месторождения в Казахстане. Белоруссии, на терри тории Коми АССР и в других районах

Вовлечение в эксплуатации новых месторождений создало возможность для быстрого возможность для быстрого развития нефтяной и газовой промышленности. Если в 1946 году в стране было добыто 22 миллиона тови нефти, то в те-кущем году добыча ее, включая газовый конденсат, составит 490 миллионов тонн

За последние годы успешно осваиваются запасы железных руд Курской магнитной аномалии. Изучению и использованию богатств этого местовал большое значение. В 1922 году В. И. Ленин писал: «Обращаю внимание на исключи тельную важность работ по обследованию Курской магнитной аномалии... Мы имеем злесь почти наверное невиланспособно перевернуть все дело металлургии» (Полное Сочинений, т. 54, стр. 226 - 227).

Но развернуть в должной мере эти работы молодая Советская республика не имела Только современная социалистическая инпозволила поставить на службу народу это неви данное в мире богатство. В районе Курской магнитной аномалии построены крупнейгорно-обогатительные щем году отправят металлургическим заводам 36 мнллио-нов тони железной руды, На-помню, что в 1913 году вся я добывала немногим 9 миллионов тоян железной руды, а в предвоенном, 1940 году в Советском Союзе е было добыто около 30 мил-

Курской магнитной анома лян суждено сыграть выдаю-щуюся роль в развитии чер-ной металлургии страны. Важное место в нашей эко-

основе железных руд и углей которых создана высокораз-витая металлургическая база. предприятиях Криворожья производится по-

чти половина всей железной руды в Советском Союзе. У нас созданы в интенсивно

развиваются также другие крупные горнопромышленные районы: по добыче угля—Кузнецкий, Карагандинский, Печорский, Канско-Ачинский и другие бассейны; по добыче руд цветных и черных метал-- Норильский, ский, Соколовско-Сарбайский, Качканарский: по добыче сыя для производства мине-льных удобрений — Кольский. Уральский, Белорусский и ряд других рудных районов в Сибири, Казахстане, на Урале и Дальнем Востоке.

Осуществляемое в соответствии с решениями ЦК КПСС Совета Министров строительство Байкало-Амурской железнолорожной маги страли открывает доступ к гигантским природным ресурсвм на востоке Сибири и нах Дальнего Востока, освоению уникальных месторождений Южно-Якутского бассейна коксующихся углей Южно-Якутского месторождений руд черных, цветных, редких и благородных металлов, асбеста и других полезных ископаемых.

Как отметил Леонид Ильич Врежнев, размах работ на БАМе с особой силой подчервеобходимость решать хийного наплыва событий, а из точных, научно нных представлений обоснованных перспективе комплексного развития этого общирного района. Уже в ближайшее время нужно ясно определить, какие конкретно минеральн сырьевые ресурсы быть вовлечены в народнохо-зяйственный оборот в первую очередь.

Развитие народного хозяйства вызывает бурный рост потребности в различных видах минерального сырья. Добыча многих полезных иско-паемых примерно через каж-8-10 лет удванвается. только постоянного наращинания разведанных запасов по расходования гатств недр, которые, как из-вестно, в отличие от лесов, вод и некоторых других при-родных ресурсов практически не восстанавливаются.

В Директивах XXIV съезда КПСС указано, что улучшение использования минераль-ного сырья— одно из важней-ших условий снижения материальных затрат в народном козяйстве. Оно способствует производства, структу отдачу основных фондов. Эко около 5 миллионов фти, до 3 миллиардов ских метров природно-

Значение недр с их богат- | ствами намного повышается в условиях быстрого развития экономики и научно-технического прогресса. Многие стодеятельности человека шы с использованием связаны недр в извлекаемых из них продуктов. Из недр извлекают уголь, нефть, газ, являющиеся основными энергетиче-скими ресурсами, а также многочисленные полезные ископаемые, используемые для получения металлов, сырья для химической промышленности, удобрений для сельского хозяйства, строительных материалов; из недр извлекают значительную долю вод, в том числе лечебные минеральные воды и термальные

В недрах размещают разнообразные технические и транспортные коммуникации и сооружения. Они используются для хранения нефти, газа, различных материалов, а также для захоронения вредных веществ и отходов производ-

Вторжение в недра может оказывать общее, иногда весьма ошутимое воздействие на природу. В ряде случаев выводятся из пользования сельскохозяйственные уголья. причиняется вред лесам, меняются гидрогеологические режимы районов, рельеф местности и движение воздушных потоков, загрязняются верхность земли, воздушный и водный бассейны.

Наша партия и государство целеустремленно и последовательно решают задачи рационального использования природных ресурсов и охраны природы. Достаточно сказать, нят целый ряд актов, направнят цельи ряд актов, направ-ленных на решение этих за-дач. К таким актам относят-ся постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР 1972 года «Об усилении охраны природы и улучшении использования природных ресурсов-в принятые Верховным Сове-том СССР Основы земельного законодательства Союза ССР и союзных республик, Основы водного законодательства и постановление «О мерах по дальнейшему улучшению охраны природы и рациональному использованию природных ресурсовъ. Советское правительство

также уделяет повседневное внимание этому важному делу. Улучшение использования полезных ископаемых и усиление охраны недр треоуют и совершенствования законодательного регулирования общественных отношений в этой об-

ласти. Эти вопросы всталя перед Советской властью с первых дней ее существования. Напионализация недр. проведенским Декретом о земле, открыла возможность для планомерного, комплексного эффективного использования их. Принятые в последующем Декрет о недрах земли, под-писанный В. И. Лениным в 1920 году, Положение о недрах земли и разработке их 1923 года и Горное положе-ние Союза ССР 1927 года сыграли важную роль в регусложных отно ний в области использования

Однако действующее горяо законодательство не отражает происшедших социально-эко номических преобразований, а также возросших масштабов производства и коренных менений техники добычи, обо гащения и переработки полезмере отвечает задачам обеспевания и охраны недр.

Представленный Советом Министров СССР на рассмотнастоящей сессии проект Основ законодательства Союза ССР и союзных рес публик о недрах подготовлен **учетом** требований совре менного этапа развития народ-

ного хозяйства. В проекте Основ нашли отражение принципиальные по-ложения об исключительной собственности Советского со на недра, о рациональном ис пользовании и охране ихпредприятий, организаций, учобласти.

Проект предусматривает регулирование наиболее важных вопросов, связанных с использованием недр, устанавливает пользование, основные права и обязанности тех, кто ими пользуется. Специальные разделы проекта посвящены вопросам геологического ния недр, проектирования, строительства и ввода в дей-ствие горнодобывающих предприятий, разработки место рождений полезных ископае-мых, а также использования недр в целях, не связанных с

Особое внимание в проекте уделено обеспечению безопас-ности горных работ, государственному надзору и контр лю за использованием и охраной недр.

В проекте определяются ос новные требования в области охраны недр, регламентируются вопросы государственно го учета запасов и месторож лений полезных ископаемых и участков недр, предоставляе-

мых в пользование, не связанное с добычей полезных ископвемых

Проект Основ исходит из того, что основными потреби-телями недр являются пред-RUTRUGA порнодобывающей промышленности. использования нело и усиле ние их охраны зависят прежде всего от правильного веде ния работ этими предприяти-

Обеспечить удовлетворение постоянно растущих потребвостей экономики в минеральном сырье с учетом нужд булуших поколений можно лишь при наиболее полном извле-чении полезных ископаемых при их добыче, обогащении и последующей переработке. В сложившихся условиях развигорнодобывающей мышленности это имеет первостепенное значение.

В настоящее время на ряде шахт при разработке место-рождений остается в недрах значительное количество угля, железных руд и руд цветных металлов. Далеко не пол-ностью используются запасы калийных солей на крупней-ших месторождениях Урала и Белоруссии.

В проекте предусматривается возложить обязанность на всех, кому государство доверяет богатства недр, обеспечи-вать рациональное использование полезных ископаемых и вести разработку месторождений с минимальными потерями этих ископаемых.

На количество потерь полезных ископаемых при добыче решающее влияние оказывают способ разработки месторождения, применяемая техника в технология.

Повышению полноты извлечения полезных ископаемых значительно способствует привятая в горнодобывающей промышленности ориентация горнодобывающей преимущественное развитне открытого способа разработки месторождений, имеющего высокие показатели. При открытом способе разработки не только ность труда и снижается стоимость добычи, но и сущест-венно облегчается труд горняков. достигается более полная выемка полезных ископаемых с относительно низкими потеями, которые составляют 3работке сложных месторождений — 10—12 процентов.

Уже сейчас большая часть общей добычи полезных иско-паемых в нашей стране производится открытым способом. В перспективе добычу угля открытым способом предполагается довести до 50-55 процентов, железных руд—до 85 процентов, руд цветных металлов— до 75—80 процентов и горнохимического сырья — до 60 процентов.

Современная отечественная техника и технология позволяют существенно снижать потери полезных ископаемых и при подземном способе добычи. Значительное сокращение потерь обеспечивается все более широким применением систем разработки с закладкой выработанного простран-ства. Эти системы уже применяются на многих крупных таллов, на ряде горнодобы вающих предприятий черной металлургии и начинают при меняться в Кузнепком угольбассейне. Снижению потерь твердых полезных ископаемых способствует применение машин и механизмов с параметрами, соответствующими горногеологическим ус ловиям пластов и залежей. За последние годы достиг

терь полезных ископаемых при добыче на шахтах объ-единений «Карагандауголь», «Воркутауголь», «Челябинск-уголь», комбината «Шах-терскантрацит», на рудниках Днепровского, Соколовско-Днепровского, Соколовско-Сарбайского, Гайского, Учалинского. Тырныаузского гор но-обогатительных комбина-тов и на других предприятиях.

Однако для дальнейшего снижения потерь полезных ископаемых в недрах имеются еще крупные резервы во всех отраслях горнодобывающей промышленности. Такими ре зервами являются совершенствование организации работ и систем разработки, улучше ние техники и технологии добычи, внедрение способа вызакладкой выработанного про-

странства и другие. Широкое применение созданных советскими учеными и инженерами методов по под ния в процессе разработки нефтяных месторождений поз волило существенно увели чить извлечение нефти. Одна-ко вельзя мириться с тем, что большое количество разведанных запасов нефти при совре менных способах добычи у нас

еще остается в недрах. Разработанные научно-исциями в проверенные в опыт-но-промышленных условиях тепловые методы воздействия на продуктивные пласты по-зволяют повысить степень извлечения нефти на 10-25 процентов в зависимости от особенностей разрабатываеособенностей разрабатывае-мых месторождений. Это даст возможность получить допол-

Неотложной задачей являются широкое применение указанных методов, а также разработка и внедревие других более эффективных способов добычи нефти.

Таким образом, проект Ос нов законодательства о нед-рах в качестве одного из главных требований к разработке полезных ископаемых преду-сматривает обеспечение применения наиболее рациональэффективных методов их добычи. Исходя из этого, министерствам и ведомствам, осуществляющим руководство разработкой месторождений полезных ископаемых, необходимо выполнить работу по дальнейшему со кращению потерь полезных ископаемых при их добыче. Немалые резервы для улуч-

шения использования мине рально-сырьевых ресурсов заключены в повышении полно ты извлечения полезных компонентов при обогащении и переработке путем расшире ния применения прогрессив-ных методов, изыскания и внедрения новых технологиче процессов, обеспечиваю щих более полную переработку сырья, полупродуктов и утилизацию отходов произ-водства. При этом большое значение могут иметь также и ядерно-физические методы опробования и контроля за качеством добываемых и перерабатываемых руд черных пветных металлов.

Особое внимание необходимо уделить разработке и ос воению эффективных технологических процессов и автоматизированного оборудования для комплексвой переработки медесодержащих, норильских медно-никелевых и уральских никелевых руд, а также при-менению новой, более совершенной технологии при перетимых окисленных и смешан-

Внедрение прогрессивных методов в новой технологии переработки полезных ископаемых позволит использовать большие запасы не нашелших пока применения окисленных железных, карбонатных марганцевых руд шламов в некоторых цветных металлов, что значи тельно расширит минеральносырьевую базу черной и цветной металлургии, исключит временное складирование указанных руд в отвалы или под-работку их с потерей в нед-

В проекте Основ законодательства о недрах большое внимание уделено комплексному и рациональному использованию минеральносырьевых ресурсов как одно-му из важнейших направлений технической политики в горнодобывающей горнодобывающей промышленности. В этих целях устанавливаются требования проведению геологоразведоч ных работ, направленные на своевременное получение на-дежных и полноценных данных, позволяющих комплексно использовать месторождения полезных ископаемых. Предусматриваются требована строительство новых и реконструкцию действующих приятий, обеспечивающие применение современной техвологии и техники для добычи и переработки минеральние максимального числа полезных компонентов, испольсовместно залегаюших полезных ископаемых, а также отходов производства

Как известно, большинство месторождений полезных ископаемых солержит ряд пенных компонентов, извлечение которых представляет немалую экономическую выгоду народного Иногда сопутствующие вещества имеют самостоятельное значение, а общая экономическая ценность их нерелко прекомпонента.

Комплексное ние минеральных ресурсов существенно сокращает потери полезных ископаемых и расширяет сырьевую базу, пред-ставляет большую экономическую выгоду. За последние годы в этой области достигнуты определенные успехи. Так, на предприятиях цвет-

ной металлургии при производстве одиннадцати основных пветных металлов попутно извлекается еще более 60 элементов, в том числе большое количество благородных металлов, висмута, индия, галлия, селена, теллура, кобальта и других ценных элевлечения выпускается более 10 процентов меди, свинца, цинка и около 20 процентов сериой кислоты от общего объема производства их в

Норильский и Балхашский горно-металлургические ком-бинаты, Усть-Каменогорский свинцово-цинковый комбинат, Чимкентский свинцовый зая и ряд других предприятий извлекают большинство ценных элементов, содержащихся в рудном сырье. Передовой опыт комплексного использо вания этого сырья на Усть-Каменогорском и Балхашском комбинатах был рассмотрен в 1972 году Центральным Ко-митетом КПСС, который по-ручил широко распространнть в цветной металлургии опыт указанных предприятий.

Во всполнение этого пору-ния Минастерством цветной эталлургия СССР, республизанскими организациями Ка-закстана и других союзных республик разработана и осу-ществляется большая програморганизационно-технических мероприятий по повышению комплексного использостадиях его переработки, установлены задания по извлечению полезных компонентов, расширены исследовательские

минерального

пользованию

Вместе с тем следует отметить, что проблема комплекс ного использования полезных ископаемых в горной промышленности решается все еще медленно. Не на всех разрава-тываемых месторождениях железных руд извлекаются содержащиеся в них попутные ценные компоненты. При разработке новых нефтяных мество попутного газа не используется в связи с отставанием строительства газоперерабатывающих заволов и сооружений для сбора и транспорти-ровки газа. Не всегда извлекается гелий, содержащийся в природном газе.

Не решены еще вопросы полного комплексного использоапатито-нефеливовых руд Кольского полуострова.

На ряде предприятий различных отраслей промышленвости еще велики потери ценных элементов, выбрасываемых в атмосферу с газами и

Объяснять веудовлетворительное положение с комплекс-ным использованием полезных ископаемых только невниманием министерств и ведомств к этому важному делу было бы неправильным. Во многих жилось исторически, из-за необходимости в свое время концентрировать усилия на решении главной задачи — увеличении добычи основных эле-ментов. Некомплексное изуче ние месторождений во время геологической разведки также сдерживало решение вопросов полезных ископаемых.

Сейчас положение изменяется в лучшему: более полно изучаются разведываемые месторождения, созданы технические и материальные возможности для комплексного использования минерального сырья. Эти возможности долж ны быть широко использовань министерствами, ведомствами другими организациями в учтены при разработке десятого пятилетнего плана.

В недавней речи перед избирателями товарищ Л. И. Брежнев, в частности, отметил, что мы стали глубже вникать в осо-бенности и перспективы развития промышленности, вплот ную занялись такими важней шими в наше время проблематруда, фондоотдача, повыше ние эффективности производства. Умелое решение возникающих задач даст нам дополнительные богатые возмож ности, которые будут исполь зованы на благо нашего народа.

ных путей развития горно-ме бывающих отраслей промышленности является комбиниро вание производства основных пролуктов с использованием опутных продуктов и утили запией отхолов. Для народного козяйства

экономически выгодно такжа использовать попутно извле каемые горные породы, и осо бенно вскрышные при разра ботке месторождений откры тым способом. Породы, выдав ные на земную поверхность складируемые в отвалы, часто занимают значительные зе-мельные участки, в то время как в ряде случаев эти поро ды могут быть широко исполь зованы для изготовления шеб силикатного кирпича, огнеупо-ров и формовочных материа-лов и, наконец, как сырье для

фаянсовой промышленности, Рациональное использова ние таких пород позволит со-кратить добычу сырья на пред-XRUTRUGE промышленности Кроме значительной экономии государственных средств это обеспечит сохранность земель, которые были бы нарушены ванных предприятий по добы че строительных материалов,

Такие же результаты даст ходов обогатительных фабрик металлургических шлаков, зо лы и шлаков от сжигания энергетических углей. Вольшой экономический эф

ние загрязнения окружающей среды должны быть обеспече ны путем извлечения полезного минерального сырья яз ганодобывающих предприятий.

На основе сернистых газов, улавливаемых при переработ-ке медесодержащих руд, на ряде заводов Урала, напри мер, организовано производ ство серной кислоты, которая направляется для выпуска на этих же предприятиях мине-ральных удобрений. Из пыли в газов, образующихся при пе-реработке алтайских полиме-таллических руд, улавливают цинк, свинен и значительное

На Валхашском горно-метал-лургическом комбявате извле-кается молибден из промыш-ленных стоков и при этом до-стигается веобходямая очяст-ка отработанных вод.

Очистка отходов производства с утилизацией улавливаеспективный путь охраны окру Хотелось бы особо подчерь-нуть, что повышение ком-

плексности, полноты и качестных ископаемых, ликвидация необоснованных потерь при их добыте, обогащении и переработке имеют огромное эконо мическое значение. Это позво-ляет увеличить фондоотдачу, повысить производство про-дукции на действующих пред-приятиях, в ряде случаев ис-ключает надобность строительства новых предприятий, чительно повышает эффективность общественного производ

Проект Основ исходит из необходимости повышения роли планирующих и контролирующих государственных органов в обеспечении рациобогатств ведр.

В соответствии с решениями XXIV съезда КПСС вопросы охраны недр и рационального использования полезных ископаемых в настоящее время по ставлены на плановую основу, государственных развития народного хозяйства начиная с текущего года предусматриваются специальные задания по полноте извлечения полезных ископаемых мероприятия по улучшению комплексного их использова-

Проектом Основ устанавляваются единые системы государственного учета месторож-дений в запасов полезных ископаемых, а также участков зование, не связанное с добы Введение таких систем учета, несомненно, будет способство недр.

Партия и правительство всегда уделяли большое внима-ние усилению геологоразведочных работ в целях выявленяя новых месторождений и улучшения экономической характеристики минеральноэти нужды в бюджете предусматриваются значительные средства.

Эффективность использовавия средств, ассигнуемых на развитие минерально-сырьевой зависит от качества геологоразведочных работ. Недобро геологическая качественная разведка, ошибки и просчеты при оценке месторождений приводят к невужным затратам. К сожалению, еще встре чаются случаи неполного подтверждения запасов полезных ископаемых при эксплуатации месторождений, что вызывает бность изменения проек разработки месторождений, увеличение материальных затрат и другие отрицательные последствия.

В связи с втим и представленном законопроекте боль-шое внимание уделено вопроизучения недр: указывается на необходимость обеспечения рационального направления работ, их эффективности, до стоверности определения коли чества и качества запасот основных в совместно с нимі емых и содержащихся в них компонентов; компонентов; предусматри ваются меры по предотвраще нию необоснованного расходо

Проект Основ законодатель тва о ведрах ориентирует также на усиление геолого экономических исследований и геологоразведочных работ, прежде всего в районах наи-большей эффективности использования минеральных ре сурсов.

В условиях интенсивного развития горнодобывающей промышленности, когда в эксплуатацию вовлекается все большее число месторождения полезных ископаемых, увеличиваются мощности горных предприятий и глубины разработок, возникает крупная за-дача сохранения земельного дача сохранения земельного фонда и предотвращения насячелетия природного комп венно в местах производства горных работ, но и на значи-тельных прилегающих площалях.

Особую важность приобре тает рекультивация земель, нарушенных в ходе горных работ, приведение земельных участков в безопасное состояние в в состояние, пригодное для использования в народном хозяйстве. Эти земли могут быть использованы для нуж; хозяйства, для создания зон отдыха. Благодаря рекульти-вании земель в определенной мере восстававливаются нар шенные горными работам гидрогеологические режимы прекращаются оздуха и вод, усыхание и гибель растительности и сни жение урожайности сельского зяйственных культур, в также сапитарно-гигиенические усло

В настоящее время прово-

ни земств в центравно-тен-ноземвом районе РСФСР, на Укранне, в Грузив, Эстонии, а также на Урале, в Кузбассе и е раде других гориопро-мышленных районов. Однако рекультивация земель прово-дится еще в недостаточных масштабах.

Рекультивация - это жизненно важная проблема, и ес решение обусловливается экономическими и социальными требованиями. Поэтому проект Основ предусматривает обязательность осуществлетельность осуществле-рекультивации всеми пользователями ведр.

Дальнейшее повышение благосостояния нашего народа неразрывно связаво с мероприятиями по охране здоровья трудящихся. Огромная армия горняков имеет дело со сложным объектом тру-- с ведрами. Условия боты горняков необычны. ловек, проникая с арсеналом машин, механизмов и инструментов в глубины земной ковстречается со стихийнысилами природы: горным давлением, подземными водавысокой температурой, вредными газами, внезапными выбросами угля и газа, горными ударами. Серьезную опасность представляют непредвиденные выбросы нефтяных и газовых фонтанов.

Именно поэтому необходимо повседневно, ежечасно обеспечивать строгое соблюдение правил безопасности ведения работ. Проводимые глубинах земли работы, связанные с применением взры-вов, созданием пустот и нарушением аемной гать опасности население окружающих районов.

Учитывая важность обеспечения безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами, в проект Освнесен специальный раздел, предусматривающий основные требования в этой области. Горные работы должны вестись на основе совре-менных достижений науки в техники, при обеспечении бла-гоприятных условий труда. Министерства, ведомства и подчиненные им предприятия. организации и учреждения ведущие горные работы, обязаны больше уделять вниманию организационно-техниче-ских мероприятий, преду-сматривающих совершенствование технологии веления горных работ, средств коллекти ной и индивидуальной защиты, ваправленных на пре-дупреждение профессиональ-ных заболеваний в производ-

ственного травматизма. В законопроекте большое усиления надзора и контроля за пользованием и охраной ведр. Предусматривается расширение прав органов дарственного горного надзора с учетом современных требо

На органы государственного горного надзора возлагается контроль за строгим собпредприятиями организациями законодательства о недрах, за соблюдением правил их охраны и правил по безопасному ведению горных работ, за комплексностью использован рождений полезных ископасного горного надзора предоставляется право приостанавливать работы при нарушении правил охраны недр или потакже давать обязательные пля исполнения указания об правил, прекращать самовольюе пользование недрами и самовольную застройку пле шалей залегания полезных ископаемых, привлекать в установленном порядке виновных лиц к строгой ответственно-

Проект Основ также роль госупарственного геологического контроля в обеспечении высокого качества и полноты геологического изучения недр, комплексности и экономической эффективноти геологоразвелочных работ, в соблюдении устан ленного порядка и правил ведения этих работ.

Важная роль в обеспечении ционального использования и охраны недр принадлежит местным Советам депутатов местным Советам депутатов трудящихся и их исполко-

пользование недр должны быть предметом заботы не только государственных органов и предприятий, во в щественных организаций. этому в проекте Основ предусматривается, что профсою-зы, организации молодежи, зы, организации природы, на-общества охраны природы, научные общества в другие щественные организации, также граждане должны оказывать содействие государст-венным органам в осуще-ствлении мероприятий в этой

В проекте Основ предусматривается ответственность ви-новных лиц за нарушение законодательства о недрах, ве-

Развивающееся народное хозяйство в его важнейшая за — горное производство вы-двигают большие задачи пе-ред начкой, особенно в свете требований, получивших отра-

Геологическая и горная науки должны обеспечить раз-

работку эффективных в наразведки месторождений, методики и аппаратуры достоверного контроля полноты и качества выемки полезных ископаемых, технологических приемов повышения извлечения твердых, жидких и газообразных полезных ископасмых при их добыче и после-дующей переработке. Важиейшей залачей является разратолов устранения вредного влиявия эксплуатации недр ва окружающую среду, методов и технологии дальнейшего повышения комплексности вс-пользования полезных ископаемых, способов безопасного ной организации производства, а также создание для гор-ной промышленности передовой техники.

Необходимо всемерно развивать работы по изучению газового режима, предотврашению внезапных выбросов газа, угля и открытых нефтя-ных и газовых фонтанов, по улучшению проветривания рудников, изучению горного давления, сдвижения и разрушения пород, а также по созданию вовых и совершенствованию существующих технологических процессов горного производства.

Академия наук СССР, Государственный комитет Сове-та Министров СССР по вауке и технике, министерства и ведомства с их научно-исслеловательскими институтами должны принять все меры к выполнению этих важных за-

Перспективы развития гор-подобывающей промышленнодобывающей промышлен-ности выдвигают также большие задачи и перед машино-строением, строительством, химией и некоторыми другиств. Активная и целеустремлевная деятельность мини-стерств этих отраслей должва быть направлена на осуществление мер, предусмот-ренных в обсуждающемся проекте

Таким образом, подытоживан сказанное о проекте Основ законодательства о недрах, важно отметить следую-

Главным в проекте является законолательное закрепление принципов планомерного, комплексного и рационального использования недр как определяющей основы всей деятельности, связанной с поль-зованием недрами, начивая от геологического изучения их, проектирования горнодобывающих предприятий и кон-чая добычей и переработкой полезных ископаемых. Осуществление этих принципов позволит значительно повысить эффективность использования минеральных ресурсов страны и улучшить охрану природы. Этой цели подчинено и усиление государственвого надзора и контроля за использованием и охранов

Впервые столь широко и полно в форму общесоюзного закона облекаются требования, предъявляемые к созда-нию наиболее благоприятных условий труда при горных рапроводятся в особо сложных условиях. В этом еще одно яркое проявление большой заботы Коммунистической партии и Советского государства о замечательных тружениках - шахтерах, гор тках, геологах и других работниках, занятых тах, связанных с добычей и переработкой полезных ископаемых.

Товарищи депутаты!

Проект Основ законолательства о недрах был опублико-ван в печати для обсуждения общественностью. Он хозников, инженерно-техниче-ских работников, коллективов предприятий, научных учреж дений и других организаций. По проекту поступило много писем, анализ которых свиде-

тельствует о глубоком понима-

обсуждаемого законопроекта в обеспечении правильного оффективного использования полезных ископаемых, а также о том, что основные положения проекта одобряются трудящимися нашей страны. В ходе обсуждения проекта интересных замечаний и пред-ложений. Все они тщательно изучены, многие из них учтены при доработке проекта. Хотелось бы выразить большую благодарность всем органявшим участие в обсужления законопроекта и тем самым оказавшим существенную помощь в завершении работы по

Товарищи депутаты! Разрешите выразить

ренность в том, что обсужде-ние на настоящей сессии во-просв о мерах по усилению охраны недр и улучшению ис-пользования полезных ископаемых, принятие Ост нодательства Союза ССР в союзных республик о недрах послужат дальнейшему развистравы, обеспечению бережля-вого, хозяйского отношения минерально-сырьевым ресур-сам, к замечательным природ-ным богатствам нашей вели-кой социалистической Родины.

ПРЕДЛОЖИЛ ГОКАРЬ

осковского завода «Красный пролетарий» Анаголия Рыбакова, который решил создать модель гакого рабочего места, на котором бы каждый производственник мог не только повторить рекорд новатора, но и сделать его нормой. Никого не удивило, что эта идея пришла именно Рыбакову. Давно за Анатолием Яковлевичем ходит слава пытливого человека.

Мало вто вспомнит, когда Рыбаков в передовые вышел — все-таки тридцать лет на заводе, - другим и представить его не могут. В любом вовом интересном деле ∢замешан> Рыбаков. Бригалу организовал, хотя во втором механическом - мелкосерийном — цехе они вроде бы и не нужны. Не против технологии восстал токарь, а принципа — каждый сам за себя ответчик. ∢Не посторонними друг другу бу- говорил Анатолий Яковлевич товарищам, — отстающих подтянем, да и ве-селей как-то, что за тебя не мастер, а свой братрабочий беспокоится».

Не нашел Анатолий Яков-левич ничего для себя постыдного в том, чтобы в трилцать с лишним лет сесть за школь ную парту, а потом поступить в станкостроительный

Конечно, не в один присест принимались обязательства, выполнив которые Рыбаков четырнадцать процентов по сравнению с прошлым годом увеличит производительруда уже к ны-октябрю. Казалось нешнему бы, за счет чего рабочий выс-шей квальфикации, с отточенными почти до совершенства приемами труда может повы-сить производительность? Где найти резервы? Этот вопрос Рыбакова не смущал. Напро-

что резервов

тив: он знал, что резервов много, но вот сколько именно,

определить-до десятых про-

цента — не умел. В расчетах

помогли специалисты. Первым делом нужно было ровать основные технологию, инпроанализировать процессы, струмент, применяемые каждодневно на рабочем месте. Все ли здесь идеально? При изготовлении шпинделя, например, предполагается операций. Рыбаков решает две из них — об-работку цилиндрической и конической частей — совме-стить. То же самое сделать при обработке внутреннего ко нуса и фланца шпинделя. По предварительным наметкам. совмещение и изменение оче редности операций повысит производительность труда на 3,5 процента. Рыбаков намерен за счет рациональной геоинструмента чить скорость резания на одну пятую, применить прогрес-сивный инструмент. Оба эти новшества привнесут в общие Кроме того, Анатолий Яковлевич теперь сам, без на-ладчиков, регулирует станок в осилстку, ликиндирует мед-не венсправности. В беседах со специалиста-

мя по НОТ прицав мысле о том, в какой оптимальной оче-редности ваготовлять детали, как заблаговременно комплектовать инструмент. Образц вая организация рабочего мерациональное размеще ние инструмента и заготов (казалось бы, пустяк) на 2,8 процента «подтянут» производительность труда. Так постепенно создавалась модель рабочего места, где можно трудиться более высокопроизсительно и эффективно.

Вот каковы резервы, кото-рых, на первый взгляд, не могло быть у токаря высшего разряда. Рабочее место Рыбастановится настолько **∢мощным»**, что позволяет ему изо дня в день наращивать темпы труда. За шесть месяцев нынешнего года он значи-тельно увеличил выработку. И это при том, что личная пятвлетка выполнена им еще в феврале.

Начинание новатора оживило социалистическое соревно-вание на «Красном пролетарии», побудило коллектив усилить борьбу за увеличение производительности оборудо производительности оборудо-вания и внедрение НОТ. Насколько «вариант Рыбаковая популярен, говорит то, что его сразу подхватили многие ра-бочие «Красного пролетария» других предприятий Мо-

Теперь, рассуждает рабочий, надо сделать так, чтобы рядовой производственник и инженер-технолог «потяну лись⊳ друг к другу, обдумали бы перспективную программу повышения производительности на каждом рабочем ме сте. При такой постановке дела и у остальных рабочих появятся идеи, которые принесут производству ощутимую поль-

г. полякова.

BEJIEHAH KATBA

ласти решили выпче запасти 760 гысяч говы сена, 250 гысяч товы сенажа, около 2 миллионов говы силоса, 10 гысяч товы

вигаминном гравином муни. Темено про-вести севокос в сматые сроки, чтоб не по-терять качества кормов. Задача важная. И, чтобы успешно решить ес, целинники стараются использовать все резервы.

плановых 12 тысяч тонн сенв ещили запасти 18 тысяч тони. Расчет реальный: ведь здесь 16 тысяч гектаров многолетних трав в тысяча гектаров однолетних трав в тысяча гектаров однолетних. Есть немало заливных лугов. Сейчас на лугах «Тургайского» работает 18 тракторов «Беларусь», 12 переоборудованных комбайнов спаренными косилками.

Девиз пелиников: титься о кормах, как о хлебе». С каждым днем набирает силу соревнование коллективов за выполнение принятых обязательств. Секретарь парткома совхоза

Уриопинский⊳ Н. Бондаренко рассказывает: Лето выдалось засушли-

вое. Поэтому сборы сена с естественных угодий гораздо меньше, чем в прошлом году.

ения, где почти на 3 тысячах гектаров подошля многолетине травы. Заготавливаем корма и на неудобных местахв низинах, возле озер, в березовых колках. В совхозе 200 гектаров поливных участков, с которых получим два урожая веленой массы овса. Кормов будет в достатке. Во многих хозяйствах обла-

Выручают земли коренного

сти впервые посеяли кормовые корнеплоды. Прежде ввимание в ним было ослаблено. Без хорошего ухода, полина плантаций дело не шло. Но вот в прошлом году совхоз «Красноярский» получил по центнера свеклы с гекта-Теперь посевы корнепло дов в области расширены до

двух тысяч гектаров. Все большее распростране-

ние получает передовой опыт. Усовершенствования умель-цев, повышающие производительность труда, сокращающие сроки заготовки кормов, становятся достоянием многих. Однако в козяйствах ве кватает оборудования и агрегатов для приготовления витаминно-травяной муки и

В Целиноградской области заготовлено около одной трети плана сена и сенажа. Время торопит, но не везде включены в работу все агрегаты, часть машин до сих пор про-стаивает. Взять, к примеру, совхоз «Петровский» Шортандинского района. Из 5.200 тони сена и сенажа, которые требуются козяйству, запасе-но чуть более 1.500 тонн. Еще хуже с заготовкой витаминнотравяной муки: вз трексот тони заложена лишь десятая

Не лучше положение в сов-Не лучше положена, козах имени А. Николяева, «Об-«Кургальджинский». На скошенных площадях сено остается долгое вре-мя неубранным, теряет своя

качества. Сейчас на счету каждый день. Важно не упустить лучшие сроки заготовки кормов, четко организовать труд во всех бригадах и звеньях. Паргийные и сельскохозяйственные органы должны принять меры, чтобы максимально использовать технику на сено-

косе.

в. воробьев. (Корр. «Превды»). Целиноградская область.

как здоровье,

Сообщение ТАСС

Торошо взествы усвехи труженское совхоза «Новодо-линскай». Благодаря постоя-ному винманию в животвовод-ству, созданию прочной вормо-вой базы здесь досрочно вы-полнили ватилствий плая за-готовок мяса, а на двях спра-вились с заданием пати лет и по закупкам молока. В этом году решено дать государст-ву 1.100 тоня мяса и 1.900

году решено дать государству 1.100 тони мяса и 1.900

онн молока. Коллектив совхоза «Ново-

долинский» выступил зачина-

телем областного соревнова-ния за образцовое проведение зеленой жатвы, создание по-

луторагодичного запаса кор-

мов. Обком партии одобр

этот почив. Накануве сеноко-

са в «Новодолинском» был проведен областной семинар,

частники которого познакомились с передовым опытом.

Инициаторы верны слову. Сейчас в козяйстве действует

10 специальных бригад, уком-

плектованеых лучшимв меха-низаторами. Тон трудовому

соперничеству задают комму-нисты и комсомольцы. Пер-

вые втоги радуют: уже за-

готовлено более половины за-

планированного сена и сенажа.

совхозе ∢Тургайский> вместо

Примеру передовиков следу-

«Молния-2» В соответствии с программой дальнейшего развития систем связи с использованием искусст-венных спутников Земли 8 июля

1975 года в Советском Союзе осуществлен запуск на высокую эллиптическую орбиту спутника связи «Молния-2» с бортовой ретрансляционной аппаратурой обеспечивающей работу системь сантиметровом диапазоне

Спутник связи «Молния-2» Спутник связи «голиня-с» предназначен для обеспечения эксплуатации системы дальней телефонно-телеграфиой радиосвязи в Советском Союзе, передачи программ Центрального те-левидения СССР на пункты сети «Орбита» и международного сотрудинчества.

Спутник выведен на орбиту с апогеем 40.864 километра в северном полушарии и перигеем 465 километров в южном полушарии. Период обращения спутнение орбиты 62,8 градуса.

На борту спутника, кроме ап-паратуры для передачи протелевидения и осуществ ления дальней многоканальной радиосвязи, установлена аппараекса, а также систе ориентации, коррекции орбиты і энергопитание спутника.

энергопитание спутивы. Сеансы связи через спутиня «Молния-2» будут проводиться г

прием КРЕМЛЕ

8 июля член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР К. Т. Мазуров принял вкремие президента издательской корнорации США «Макмиллан» Р. Хейгеля, прибывшего в Москву по приглашению Всесоюз ного агентства по авторски агентства і

В беседе принял участие пред-датель правления ВААП В. Д.

УСПЕШНО идет освоение круском химическом комбинате в Тульской области. Решено до-стигнуть его проектной мощно сти на три месяца раньше срока Коллектие комбината обязался завершить пятилетку к 1 октяб

На снижке: операторы установки А. Ненатенко, Н. Назин и начальник отделения ком прессии А. Бородулин. Фого В. Викторова.

монавты

«C0103» — ∢Аполлон» боль-«Союз» ~ «Аполлон»: наш комментарий шое внимание уделяется ме-дицинскому обеспечению. Это понятие сложное и емкое. Оно включает совокупность технисреду с давлением около 260 ческих, мелико-биологических миллиметров без риска деком систем и различных организа-ционных мероприятий, предпрессионных расстройств. Исходя из этих данных, в каби-не корабля «Союз» давление назначенных для создания и поддержания на корабле услобыло соответствующим обравий, обеспечивающих лостазом снижено точно высокий уровень ра Еще одна особенность предеще одна особенность пред-стоящего полета — все основ-ные операции экипажей будут протекать на фоне незавер-шенного процесса приспособ-ления (адаптации) организма способности экипажей. Медицияское обеспечение охватывает практически все этапы подготовки и проведения поле- от отбора космонавтов до их тщательного послеполетк невесомости. Извество, что в ного обследования. В состав первые дни пребывания на его средств включены: систебите у космонавтов могут появиться неприятные ощуще-ния, особенно при резких двима жизнеобеспечения (кислород, пища, вода, средства лич-ной гигиены); радиационная жениях. В связи с этим оргабезопасность и дозиметриче-ский контроль; медицинский низуется постоянное наблюдение наземного медицинского контроль и оказание медицинперсонала за участниками поской помощи; средства физи-ческой тренировки и т. д. Од-Во время совместного экспена на основных медицинских проблем совместного полета «Союза» и «Аполлона» —

павление и состав.

что человек какое-то время дышит чистым кислородом и

из его крови вымывается ра-створенный в ней азот. Но применительно к полету «Со-

маяь и «Аполлона» это озна-

чает, что перед каждым пере-

ходом космонавты должны

тратить несколько часов на

вой камере. А время в косми-

ческом рейсе дорого. Поэтому были предприняты специяль-

ные исследования: каким об-разом осуществить переходы

без, применения десатурации?

Оказалось, пробыв двена-днать часов в газовой среде с

давлением примерно 520 мил-

лиметров ртутного столба при

40 процентах кислорода, мож-

но переходить в кислородную

одновременно космонавтам предстоит провести двое суток в состыкованбезопасность перехода экппа-жей из одного корабля в друпредставляется нажным их це-ленаправленное до- в после-полетное обследование, чтобы гой. Она обусловлена тем, что атмосферы этих кораблей имеопределять влияние условий кратковременного пребывания в космосе на организм человсют различное барометрическое Экспериментальные исслев космосе на организм человека, когда еще полностью не
завершилось его приспособленяе к невесомости. При этом
различная длительность рейсол кораблей позволит провести опенку послеполетных ревкций. вымянть особенности
адаютации к цевесомости. Для
решения этих задам веобходидования показали, что при переходе от нормального атмосферного давления в отсе-ках «Союза» к давлению 260 миллиметров ртутного столба в «Аполлоне» у человека возянкают так называемые де компрессионные расстройства. Чтобы избежать их, обырешения этих задач необходи-мо обследовать всех членов экипажей в одинаковые сроки но используют метод десату рации. Он заключается в том

и с использованием единых или близких методик. Взвимно согласованная американскими и советскими спепиалистами программа медицинского контроля за экипа-жами включает общее врачебное обследование, испытание медикаментов на индивидуческие лабораторные и биохимические анализы, исследования состояния сердечно-сосу-дистой системы в покое и при физической нагрузке, вестиоулярной функции, иммунологи-

Предусмотрено, что обе стороны проведут обследование экипажей по полной програм-ме за 30, 15 и 5 суток до стара непосредственно перед

полетом — только врачебное освидетельствование. После-полетные обследования пройдут главным образом в день приземления, затем на первыс и третьи сутки. И в случае обнаружения отклонений от нор-мы обследования будут периодически повторяться,

Наблюдение за состоянием здоровья экипажей на орбите проводится с помощью врачебного контроля и данных телеметрии. Эта наяболее оперативная и объективная информация двет возможность узнать частоту пульса и дыхания, позволяет записать электрокардиограмму и сейсмо-кардиограмму. Наряду с этим предусмотрены систематиче-ские доклады космонавтов о своем самочувствии.

Одновременно с медицинской информацией по телеметрическим каналам поступят в сведения о состоянии воздуш-ной среды обитания (темперадавление, влажность, Typa, концентрация кислорода и углекислого газа) и систем жизнеобеспечения.

Службе радиационной без-опасности предстоит вепрерывно контролировать уровни радиационного на экипаж, радиационную обзировать ее возможные изменения. Для этого используют-ся данные бортового дозиметрического контроля, прогноз солнечных вспышек, сведения о потоках излучений в космическом пространстве и т. д. Обработка всей информации ведется электронно-вычислительными машинами. Они повволяют на сутки вперед рассчитывать возможные дозы излучения в отсеках корабля.

Отметим, что полет «Союза» и «Аполлона» состоится в период спокойного Солица. Поэтому вероятность возникновения радиапионно ных вспышек мала. Радиациоппая оостановка на ооргу оу-дет определяться в основном галактическим космическим излучением и радвационными поясами Земли. Ожидаемые уровни их воздействия на экипаж не могут представлять опасности для здоровья.

Важное медицинское значе-

маем, что все в пьесе сдвину

то к любовному конфликту во-круг Надежды Монаховой, а

мя полета эксперимент под названием «микробный обмен». Взаимообмен микробами происходит и в обычных земных условиях. Именно в коде этого процесса болезнетворные микроорганизмы могут вызвать те или иные забо-левания. Имеющиеся данные позволяют сделать вывод, что в условиях космического полета процесс взаимообмена микроорганизмами между людьми должен усиливаться.

В связи с этим становится очевидной необходимость исследования количественного и качественного состава микрофлоры, а также оценки состояния иммунореактивности людей в этих условиях, Изучение аутомикрофлоры космонавтов будет проводиться до, во время в после полета. Для этого советскими и американскими учеными соз-

дана аппаратура в разработа-ны способы сохранения микроорганизмов со времени взятия проб до доставки их на Землю в лабораторию. Здесь в присутствии советских и американских специалистов предстоит провести первичный анализ материала в его разделение. Каждая сторона ответствения за детальное исследование определенных групп

Помимо чисто паучных задач, медики обенх страи решают ряд научно-организационных вопросов например. ной методологии и форм совместного проведения медиобменом информацией. В этой работе с советской стороны принимают участие научнопроизволственные коллективы различных организаций Ака-демии наук СССР, Министерства здравоохранения СССР, других министерств и ве

помств.

Успешное осуществление совместного космического полета «Союза» и «Аполло несомненно, будет способствовать развитию духа доброжелательства и сотрудничества в отношениях между США и СССР не только в исследовании и освоении космического пространства, но и в других областях.

А. БУРНАЗЯН. Заместитель министра здравоохранения СССР.

Пятилетка, год завершающий

вклад вносит каж-дый. «За наибольший личный вклад в успешное завершение девятой пятилетки!» - под таким девизом развернулось тру довое соперничество в коллекти ве Уральского вагоностроитель завода (Свердловская область). Каждый соревнующийся обязался увеличить свой лице вой счет сверхплановой продукции, экономии материалов и ра очего времени. Токарь А. Сквор цов, например, решил к открытию XXV съезда КПСС повысить производительность труд сить производительность труда на двенадцать процентов, резчик М. Семенов - сберечь сорок три тонны проката, инженер-конструктор А. Киселев

Активное участие в соревн вании всего коллектива позволи ло заводу в первом полугодии выпустить сверх плана более че тырехсот большегрузных цельно металлических вагонов, выдат дополнительной продукции н два миллиона рублей

• выстрые километры. Сдав в эксплуатацию послед-ний четырехкилометровый уча-сток дороги Сумы — Лебедин, нил задание пятилетки по стро ительству, капитальному р ту, благоустройству и озн нию дорог в Сумской области. За четыре с половиной года им построено 1.010 километров дорог с твердым покрытием — в два раза больше, чем за восьмую пятилетку. Развернув соревнование за достойную встречу XXV съезда КПСС, коллективы «Облдорстроя» решили до кон ца нынешнего года ввести пействие еще 125 километро

 преображается степь. Коллективы трестов «Саратовка-налводстрой» и «Приволжскводстрой» одержали еще одну трудовую победу. Осуществлен пропуск воды по 48-километровому перь волжская вода из Саратов ского канала доходит до степ ной речки Еруслан, впадающей з Волгу. Этим замкнулась цепь по днению и орошению земе. хозяйств многих заволжских районов области.

• УСПЕХ НЕФТЯНИКОВ. Промысловики Татарии, став на ударную вахту в честь предтояшего XXV съезда КПСС, добились очередной победы: получено пятьлесят миллиардов кубометров попутного нефтяного газа с начала разработки неф-тяных месторождений респуб-

«Татнефть» занимает в стране одно из первых мест по эффек-гивному использованию голубого топлива. Это достигнуто бла-годаря правильному обустройст ву скважин, автоматизации гехнологических процессов. Здест умело применяется герметизированная групповая схема сбора часть газа, очищенного и разде ленного на фракции на Минни баевском газоперерабатывающем заводе, отправляется по трубо проводам на нефтехимически предприятия Нижненамска, Ка зани и других городов странь

Добытчики нефти и газа обя лались досрочно выполнить пя тилетнее задание. Слово они дертилетнее задание. Слово они дер-нат. За полугодие сверх плана отправлено более десяти милли-онов кубометров голубого гопли-ва. Наибольший вклад в этот успех внесли коллективы

корр. «Правды» и ТАСС).





ПРАЗДНИІ

-московски в

Первый же гастроль спектакль Тюменского гастрольный атра драмы — «Сказание об Анне» З. Тоболкина — дал повяет единый стиль, взгля; на цель искусства, что коллек взгляд тив выбрал свой путь. В подрешенного как сказ, в роман тическом колорите образов ощущалась программность. Явственно звучал мажорный

ненным его поэтическое вос-приятие действительности. Интересно и то, что ощутимо колорита сибирского края, его традиций w особенностей: от-сюда идет то заветное, что характеризует облик тюменского театра. Но в самой палитре, в изобразительном стиле режиссуры порой заметно при дание «розового» цвета.

ключ, в котором театр

рил о жизни, казалось несом

И потому в «Сказании об Анне» суровый стиль письма Зота Тоболкина режиссер В. Плавныский при украсил, подрумяния в прв-нарядил. И, верно, не случай-но театру не понравилось то название, которое дал своев пьесе талантливый ав-гор: «Баня по-черному». Де-мид, муж Анны, о которой рассказывает пьеса, соби переложить свою старую баньку, а война перевернула его плавы. Она предложила бавю «по-черному»—с чадом в дымом, с жаром и морозом чместе. И мысль пьесы в том, что человек — настоящий — не

побоялся пройти этот ад и вышел из него незамаранным, не сломившимся в аспытанирогое в этой войне, в все-таки душв ее не стала беднее. Силь-ная, яркая актерская индивидуальность И. Аркадьевой уг-лубила и очистила образ Анны: приподнятость тона актриса заменила лиризмом.

Конечно, мешал присут-ствующий при ее страданиях традиционно величавый на-рядный хор; совсем не нужен он был ни в сцене смерти ее последнего сына, Ждана (которого, надо заметить, очень рошо играл Г. Баширов); помогал он и в эпизодах трудной жизни колкоза. И ко-гда достоверный и по-короше-му простой артист Б. Мелие-дев, играющий председателя колхоза, приглашал парадно урожай, это невольно вызывало улыбку, нарушающую цельность художественного впечаг-неняя. Но замечая это, мы все же запоминали и большую сер-дечность и искрепность, как

основные качества театра. Репертуар тюменцев составлен из пьес, внутрение род-ственных между собой: и пьеса о геронзме упорных первоот-крывателей — «Одержимые» К. Лагунова, я драматическая поэма «Голубые олени» А. Ко-домийца, в «Сибирская баллада» — второе произведение З. Тоболкина, иду-щее на этой сцене, — все как бы отвечало скволной теме театра, его отношению в

жизни. Многие пьесы написаны для этого коллектива; весомненно, Анна как бы со-здана для Аркадъевой, так же как Глеб Лавров в «Одержимых» К. Лагунова почти под-гадан под сильный, порывистемперамент актера Новакова. И «Сибирская баллада» дает отличный мате риал целой группе актеров. Но и в «Голубых оленях»— пьесе украинского автора А. Коло-мийна — немало актерских удач; и особенно хорошо решена роль Алены одаренной актрисой Н. Зубковой.

Несколько выделяется круга тем театра пьеса А. Лауринчюкаса «Мгновение истины». Ес герои — группа моло дых людей в одном из латиноамериканских городов, решивших любыми дутями спа сти вождя повстанцев. Они по-юношески горячо и нетерпеливо верят в скорое вос-становление справедливости в своей стране. Одним махом надеются они одержать большую политическую победу: ими взята в плев богатая девушка, ей угрожает смерть, если состоится казнь револю-ционера. Но в действие вступают другие принципы человеческих взаимоотношений: мать девушки, вице-президент банка, ценит доллар превыше все-го — и жизни дочери также. И казяь революционера совер-

шается.
Я не стану утверждать, что постановка Т. Глаголевой раскрывает довольно сложный

TACTPOA конфликт быссы. Нет, многое утеряно из-за вялости деи ствия, расплывчатости формы спектакля и сценических обра зов. Но все же зритель с интересом следит за развитием идеи автора, за его размышлениями о справедливости, гу манности революционного иде-ала, о пути человека к осознанию настоящей правды жизни. Если искать кульминацион ную точку, ва которую подни-мается наш интерес к театру, то надо назвать «Сибирскую балладу» З. Тоболкина в ре-шения режиссера Е. Плавин-ского. От поэтической драматургин этого автора веет све-жестью жизненного восприя-тия. Он видит поэзию жизни не только в радости, н через призму стрвдания человека. В пьесе попадает в беду чествый человек Игнат (Б. Краснков), обманутый в оклевстанный в оклевствения в ок манутый и оклеветанный бывшим другом. Условня складываются так, что негодяй выходит сухим из воды, а Игнат доказать свою как убедительно доказывает талантливый В. Красиков, Игнат не поддался испытанию

и выдержал его. Два актерских самобытных таланта - Аркадьева и Красиков — поднимают в этом спе такле тему пьесы до эпиче-ского звучания. И нельзя не отметить талантливой рабо-ты художника П. Малюги-на в «Сибирской баллале», где им создаво ошудушной среды, необозримой земли — то застывшей, то магко лежащей под паром, одновременно монументальной в близкой человеку.

Но когда смотришь поста-повку пьесы Максима Горького «Варвары», испытываешь чувство тревоги: кажется, будто те же мастера и художники внезапно перестраивают себя, свой взгляд на искусство, свой творческий стиль. Несомненно здесь демонстрирует ненужную вычурность режиссерского языка, в причудах которого, к сожалению, совершенно тонет смысл великоленной пье Горького Не раскрыв то, чем говорит эта пьеса, режис-сер не проясняет и свой замы-сел. Упрощаются сложные и противоречивые образы инженеров Цыганова и Черкуна, в которых Горький так остро предачиствиет душенное оску-дение, твящееся в буржуазной цивилизации. Горький показал всю сложность этого процесса. Есля же судить по результатам спектакля, оба его героя — впрямую, без всякого впосказания — не знают, зачем при-ехали в этот город, чего хотят и зачем в сущности пола-ляются на сцене. Если опыт-ный и органичный мастер В. Красиков находит какую-то живую характерность для портживую характерность для порт-ретя Циганова, то более мо-лодому актеру В. Борнсо-ву совсем не удается пре-одолеть неясность и статич-ность спенической трактовки Черкуна, Постепенно мы пони-

остальные линии пьесы просто не выявлены. Действие помещено художниками О. Твар-довской в В. Макушенко і странную среду. Во всю сцену протянут забор, но огоражи-вает он не сад, как полагается забору, а сарай, который за-меняет все места действия и даже гостиную Богаевской в последнем акте пьесы. Симво-лика этого забора иллюстрагивна, могучий реалистиче-ский язык горьковской пьесы входит с ней в противоречие. Трудно назвать удачным и спектакль «Мамаша Кураж и ее дети» Вертольта Брехта, поставленный Е. Плавинским. Спектакль слишком вял, чтобы передать могучий публицистически исторический стиль брехтовской хро-нвки. Мы увидели драму маленькой семьи Анны Фирлинг, раздавленной войной. Но талантливое исполнение актрисой И Аркальевой все сделало Кураж вой, стремление актрисы обра титься к совести малень пого человека, поддавшегося гипнозу устроительства своего ола-гополучия любыми путями, ее прошло даром. Ее мамаша Куный человек, тяжко наказан-

Не все в творчестве любого театра можно назвать празд-ником искусства: бывают и будии. Спектакли тюменского театра неравноценны. Но есть доминанта, то есть преобладающее качество: театр серьезен. Его ошибки, непол-нопенность некоторых работ и решений не могут зачеркнуть то живое и ценное, что им создано.

ею как смысл жизни.

Нина ВЕЛЕХОВА.

Очередной номер журнала

Вышел в свет десятый номер теоретического и политического журнала ЦК КПСС «Коммунист». Он открывается разделом «Воспитание нового человека — одна из главных задач коммунистичеиз главных задач коммунистиче-ского строительства». В нем на-печатаны передовая статья «Творческий гений советского народа», статьи секретаря ЦК КП Белоруссии А. Кузьмина «Коммунистическое воспитание личности и идеологическая работа», Н. Ляпорова «Школа партийной закалки», В. Зинченко, В. Мунипова «Человек и совре менное производство», М. Сони-на «Воспитание социалистичедисциплины труда», чедлова «Формирование ской Мчедлова «Фор коммунистического мировозаре ния — главное в воспитании нового человека», Ю. Сычева «Социальная микросреда как фактор развития личности».

Под рубрикой «Встречи в редакции» помещена беседа с председателем Совета по междуна-родному сотрудничеству в области исследования и исп ния космического прос ния космического пространства «Интерносмос» при АН СССР Героем Социалистического Труда академиком Б. Н. Петровым и

академиком Б. Н. Петровым и руководителем подготовки советских космонавтов дважды Героем Советского Союза генераллейтенаятом В. А. Шаталовым — «Космос служит людки». Публикуется в изложении текст документа «Латинская Америка в борьбе против икпериализма, за национальную независимость, демократию, народное блатосостояние, мир и социности. ное благосостояние, мир и соци-авизама, который был одобоен конференцией коммунистических партий стран Латинской Анери-ки и Карибского бассейна.

Свидетельство ОБМЕН ОПЫТОМ братского единства

ВАРШАВА, 8. (ТАСС). Политбюро ЦК ПОРП на состоявшемся сегодня заседании ознакоми-лось с информацией о встрече члена Политбюро ЦК ПОРП, Председателя Государственного совета ПНР Г. Яблоньского с членом Политбюро ЦК КПСС, Председателем Президнума Верховного Совета СССР Н. В. Полгорным, состоявшейся 30 июня. Политбюро ЦК ПОРП полностью одобрило итоги встречи, отме-тив, что беседа Г. Яблоньского

н Н. В. Подгорного стала новым свидетельством братского единства двух государств и служит одновременно делу дальнейшего углубления всестороннего польско-советского сотрудничества.

Затем Политбюро ЦК ПОРП ознакомилось с информацией об официальном дружеском визите в Монгольскую Народную Республику Председателя Государственного совета ПНР Г. Яблонь-

ЕВРОПЕ — МИР БЕЗОПАСНОСТЬ

поддерживает все усилия, на-правленные на превращение Европы в континент мирного сотрудничества государств и народов, подчеркнул член Политбюро ЦК СЕПГ, Председатель Совета Министров ГДР Х. Зиндерман на правительственном приеме в Ростоке в честь проходящей там Недели Балтийского моря.

Совещания по безопасности и со-

БЕРЛИН, 8. (ТАСС). ГДР трудничеству в Европе, Х. Зинпринципом внешней политики ГДР была и остается деятельность по поддержанию мира к разрядки напряженности. ГДР как и прежде, верва девизу Не дели Балтийского моря: «Бал-тика должна быть морем мира». В этой связи Председатель Совета Министров указал на рас тущее значение ежегодных встреч сторонников мира балтийских стран, Норвегии в

ыражен **03ABO4EHHOCTb**

лиссабон, в. (тасс). Поли- вместного анализа создавшейся тическая комиссия ЦК гальской коммунистической партии опубликовала заявление о положении в стране, в котором выражается озабоченность развитием событий в Португал

Позиции определенных политических группировок, отмечается в документе, и заявления их ружоводителей о «возможности бы строго изменения существующей системы власти» свидетельствуют о намерении правых спрово-цировать опасные вылазки против революционного процесса, Требование о сформировании новой правительственной коалиции без участия Португальской компортугальское демократическое движение, с которым выступили недавно лидеры партии социаллемократического центра, явно показывает намерения правых

Ни социалистическая, ни народно-демократическая партии не отвергли публично эту контрреволюционную платформу. Они до сих пор не ответили на пред-ложения ПКП о проведении со-

обстановки. Наоборот, генераль ный секретарь соцпартии М. Соареш выступил с угрозами «парализовать всю страну», если будут удовлетворены определен требования. Правые ис кусственно обостряют трудовые конфликты, координируют вы-дазки контрреволюции и псевдореволюционных группировок, акгивизируют яростную антикоммунистическую кампанию. Одновременно они усиливают нападмаются подпольным распространением контрреволюционной пропаганды. Все это, указывается в заявлении компартии, создает в стране напряженную обстановку, в которой прогрессивные силы должны действовать решительно.

Политическая комиссия ЦК ПКП призывает португальских граждан разоблачать и срывать происки реакции, сохранять и ук реплять единство действий трудящихся и всех сил, по-настояще му принимающих участие в революции, обеспечить дальнейшее развитие революционного про-цесса в направлении социализма

ПОДДЕРЖКУ БОРЮЩИХСЯ НАРОДОВ

ДАР-эс-САЛАМ, 8. (ТАСС). Независимый Мозамбик готов оказывать всяческую поддерж-ку борющимся народам Зимбаб-Намибии, ЮАР и других африканских стран, все еще находящихся под гнетом расистскоколониальных режимов. Об этом говорится в послании Фронта освобождения Мозамбика (ФРЕ-ЛИМО) правящей партии Танзании - Африканский национальный союз Танганьики (ТАНУ). Послание было зачитано министром иностранных дел Мозамбика Жоакимом Чиссано в танванийском городе Танге на митинге, посвященном 21-й го-

основания ТАНУ. Со своей стороны, подчеркивается в послании, мозамбикский народ глубоко признателен государствам независимой Африки без помощи которых освобождение Мозамбика было бы невоз-

области внешней политики пра вительство нового Мозамбика будет последовательно проводить антиимпериалистический KYDC Внутри страны оно намерено осуществить программу широких социально-экономических преобразований и повышения жизнен ного уровня населения.

В соответствии с планом меж-вартийных связей КПСС и КЛ Кубы с 26 июня по 8 июля в Советском Союзе находилась делегация партийных работников Компартии Кубы во главе с членом ЦК КП Кубы, заместителем заведующего Сельскохо-зийственным отделом ЦК КП Кубы Л. Сайясом Очоз.

За время пребывания в нашей ознакомились с опытом партийно го руководства сельским козві-ством. Они имели встречи и беселы в Сельскохозяйственном отделе ЦК КПСС, в ЦК Компартии Грузии, Ленинградском, Ро-стовском и Аджарском обкомах партии, райкомах партии и первичных партийных организациях сельскохозяйственных предпри-ятий, ознакомились с производственной деятельностью колховов и сияхозов, с работой науч-но-исследовательских учрежде-

Делегацию принял член Политоюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Ф. Д. Кулаков и имел с ней теплую, дружескую бесе-ду, на которой присутствовал кандидат в члены ЦК КПСС первый заместитель заведующе го Сельскохозяйственным отде лом ЦК КПСС В. А. Карлов.

Закончилась конференция

8 июля в Москве завершила работу продолжавшаяся два дия всесоюзная научная конференция «Родь женщины в международном движении за мир, демокра тию и социальный прогресс». В ней приняли участие предста-вители научных и общественных ооганизаций нашей страны, а также зарубежные гости.

В ряде докладов, заслушан-ных на конференции, был подробно освещен опыт решения женского вопроса в СССР и друпоказано, что только социализм принес женщиве подлинное рас крепощение, дал ей возможность активно участвовать во всех областях политической жизни, хозяйственного и культурного строительства.

Большое внимание было уделе но положению женщины в совре менном капиталистическом об ществе и в развивающихся странах, ее важной и все возрастаю ционально-освободительном дви жении, в антнимпериалистической и антимонополистической борьбе. (TACC).

предприятия, изделия кото-рого хорошо известны на всех континентах.

Уже давно Чехослования вышла на первое место в мире по производству обуви на душу населения и на второе ее экспорту, идущему в 80 стеан. На мировой рынок направляется примерно каждая вторая пара чехословацкой обуви (каждая третья — в Советский Союз). Педавно в Моские подписан новый торговый протокол. Сонетские закупки нынешнего года достигнут 35 миллионов пар.

Конечно, обувь Чехословакии — это не только «Свит», Ее делают по крайней мере в двух десятках городов стра-вы: в Партизанске, Тржебиче, Бардееве, Скутече, Бошани, Зноймо, Зруче, Отроковидах, Однако готвальдовский «Свит» не имеет себе равных.

Изготовление обуви, говоряля мне в Готвальдове, - это второй после гончарного древнейций вид ремесла. Мастера «Свита» по-настоящему гордятся своей профессией. Обувь, считают они, бережет человеку здоровье. Иногда влесь даже услышишь, что сапожник чеще более необходим людям, чем доктор»...

По сложившемуся обычаю, ознакомление со «Свитом» начинается у памятника рабочему-коженику, возвышающегося в центре города Готвальдова, поблизости от комбина-та. Уже отсюда видны высокие цехи с большими окнами. Прежде всего гостя ведут в музей, который посетило уже более миллиона человек, Здесь собрана обувь разных времен из лесятков стран ми-Три тысячи экспонатов от лаптей и мокасинов до сапожек ∢на платформе».

Здесь же гость подробно узнает историю предприятия. Основал его в конце прошлого века Томаш Батя. Облюбовав глухое местечко под названи-ем Злин, где была в избытке

нужне ли объеснять, что такое «Семт»? Еда да най-детов у нас его-либо, не измосявияй хотя бы пару обуви с маркой этого зна-менятого чехослованкого пре дпонятия «СВИТА»

чал с выпуска домашних войшлепанцев. «Дело» пошло в гору после того, как предпривмчивому **УНИВЕОХ** удалось получить крупный заказ австро-венгерского военного ведомства на солдатские ботинки: приближалась первая мировая война.

Со временем Батя создал собразцовое» машинное капиталистическое производство. Чтобы закрепить рабочую силу, он строил не только нозины. «Злан, - говаривал ховянн, — город молодых!» И действительно, сорокалетний рабочий считался у Бати стариком и его безжалостно из-гоняли. Не было в Злине и больных: медицинский персовал у Бати зорко следил за вдоровьем рабочих, чтобы... немедленно избавляться от заболевших. Преемник Томаша Вати, его брат Яя, стал од-ним из крупнейших поставщиков обуви для гитлеровской

Рассказывая историю предприятия, генеральный директор объединения «Чешская обувь» Иозеф Кадлеп и директор комбината «Свит» Ла-Немец вспоминают, что в 1945 году, оставшись без сбежавшего на Запад хозяина, рабочие отнюдь не почувствовали себя «сиротами». Они быстро с помощью СССР, предоставившего, в частности, сырье, восстановили производство. В 1945 году был выпущен миллион пар обуви. Через два года удалось достичь довоенного уровня. В 1970 го-ду «Свит» изготовил свою миллиардную пару,

По прогвозам специалистов, в ближайшие 50 лет в связи с ростом населения и повышением материального благосостояния спрос на обувь воз-растет в восемь раз. Что же касается выработки естественных материалов для обува производства, то она увелираза. Отсюда основная тенденция - химизация, ши рокое чепользование полиме-ров, синтетического каучука. Так, в лабораториях Готваль-дова при участии советских специалистов полилось крупное изобретение последних лет — искусственная кожа «барекс». Главное ее достоинство-способность «дышать», пропускать воздух,

Хозяева приглашают в огромный стеклянный зал, весь заставленный столами с образцами обуви. Удивительное разнообразие фасонов, материала, расцветок. Пробуем различить: что изготовлено из натуральной кожи и что из искусственной. Задача оказывается непосильной, даже сами специалисты решают ее с Направляемся в цехи. Пре-

жде всего заходим в традици-онный швейный, где 600 работниц споровисто строчат на машинах кожаные верха. соседнем цехе нам показывают полуавтоматическую монтажную линвю ленинградско-го завода «Вперед». Обслуживают ее три человека, выпол-няющие три из десяти операций. Остальные семь — авто-матизированы. Линия выдает 650 пар обуви в смену. «Свит» уже закупил вторую такую линию, планирует довести их число в будущем до двадцати.

Когда-то пара обуви изготовлялась за 2.5 человеко-лия. Теперь на одного работника и смену приходится 8—10 пар

резивовой в 25-30 литой.
Каждую секунду «Свят» выпускает шесть пар обуна — 44
миллиона в годі
Водвращение
В Москву
Предеддзель Социал-денокра-

Высокая производитель-вость—результат непрерывновость — результат вепрерывно-го совершевствования прояз-водственного процесса, само-отверженного творческого тру-да тысяч людей. Мы познако-милась с Ярославом Бочшкой, директором завода кожаной обуви. Дед в отеп его были селожниками. Подростком пришел в мастерскую и Ярослав. В условиях пародной властв ов получил отличную профессиональную подготов ку, Без отрыва от производ-ства окончил технологический институт обувной промышлен-ности и сейчас знает и умеет все - от ручного пошива до V mna a nessu a современным крупным машинным производ-

В трудовой биографии парторга цеха мужской обуви мастера коммуниста Олдржижа Приччика отразилась особая миссия «Свита» — оказывать техническую помощь мо лодым обувщикам других стран. Замечательный знаток своего дела, он несколько лет работал в Улав-Ваторе, помогая реконструпровать мест-

Мастер Лидия Гиблерова и ее юная подруга Людмила Крейчова трудятся в цехе, который по советскому заказу выпускает алегантные жен ские «лодочки» в зимние са шожки, вменуемые здесь ∢ко зачками». Хорошие работии щы известны в многотысячном жоллективе как вожаки и организаторы бригад социалисти ческого труда, новаторы, восийтатели молодежи.

Готвальловский «Свит» одно из передовых предприя-тий ЧССР. Недаром на его знамени знаки высоких за-слуг — ордена Труда и Республика. О многом говорят в медалей, завоеванных на международных конкурсах обув В. ГРИНЮК.

(Соб. корр. «Правды»). г. Готвальдов, июль.

Председатель Социал-демокра-тической партии Германки Вилли Брандт с супругой 8 июля от-быя из Новосибирска в Санар-канд. В аэропорту его провожа-ли секретарь обкома КПСС М. С. Алферов, председатель облисполкома В. А. Филатов и другие.

В тот же день В. Брандт при-был в Самарканд. Его встретисы секретарь ЦК КП Уэбекнетана А. У. Салимов, руководители го-рода и области.

Высокий гость осмотрел исторические и архитектурные па-мятинки Самарканда, побывал в музее Улугбека, посетил филиал Научно-исследовательского ияститута садоводства и виногра-

В. Брандт возложил цветы к обелиску, установленному в па-мять цавших в борьбе против фашизма в годы Великой Отече-

В честь В. Брандта был дан обед. Во время обеда, который прошел в дружественной обстановке, А. У. Салимов и В. Брандт обменялись тостами. Вечером В. Брандт с супру-гой отбыл в Москву.

8 июля В. Брандт с супругой

возвратился в Москву. Вместе с ним прибыли сопровождающие его в поездке по стране член Центральной реви-зионной комиссии КПСС Л. М. Замятин, заведующий сектором ЦК КПСС Д. Н. Мочалин, а так-же посол ФРГ в Советском Союзе У. Зам.

Позиция Сирии

ДАМАСК, 8. (ТАСС). Позиция Сирии по урегулированию ближневосточного кризиса остается министра иностранных ститель дел САР А. Г. Ар-Рафии. Она направлена на достижение справедливого и прочного мира на основе полного вывода израильских войск со всех оккупированных арабских территорий и обеспе-чения законных прав арабского народа Палестины.

В чили продолжаются преследования противников фашист нены сторонниками правительства Народного единства. Фашисты пытаются во что бы то ни стало сломить волю народа к сво боде. Массовые аресты и пытки, военные суды и террор стали кошмарными буднями Чили.

На снимке: полицейская облава в одном из районов



Министру иностранных дел СССР товарищу А. А. ГРОМЫКО Дорогой товарищ А. А. Гро

искренне благодарю Вас за сердечные поздравления по случаю моего назначения на пост министра иностранных дел Де ческой

Желаю Вам доброго вдоровы и больших успехов в Вашей благородной деятельности.

нгуен зуй чинь Министр иностранных дел Демократической Республики

РАСШИРЯТЬ СВЯЗИ

БУЖУМБУРА, 8. (ТАСС). Удовлетворение развитием отно шений с социалистическими странами, в том числе с Совет ским Союзом, выразил прези дент Руанды Жювеналь Хабьяли мана. Выступая в столице стра ны Кигали, он отметил заинтер сованность Руанды в дальней шем укреплении и расширени такого сотрудничества.

Говоря о положении в Анголе президент Руанды выразил оза боченность происками определен-ных проимпериалистических кру-гов, имеющих целью внести рас-кол в ряды ее национально-ос-вободительных движений.

Отъезд делегации чества был обсужден вопрос о 8 июля из Москвы на родину

отбыла французская делегация во главе с министром экономики и финансов Франции Ж.-П. Фуркадом. Она принимала участие работе X сессии постоянно действующей смещанной советскофранцузской комиссии.

В успешно развивающихся отношениях между Францией и СССР наступил новый этап, характеризующийся сотрудничезаявил Ж.-П. Фуркад в беседе с корреспондентом ТАСС. Нынешняя сессия была весьма плодо-творной. Наряду с проблемами том, как реализуются совместные франко-советские компномасштабные экономические и промышленные проекты, в том числе осуществляемые пенсационной основе. Обсуждение прошло в деловой, конструктивной обстановке, и оно нетивной обстановке, и оно, не-сомненно, позволит углубить взаимовыгодное сотрудничество в данных областях.

В коде франко-советской встречи на высшем уровне в Рамбуйе в 1974 году, отметил далее министр, была подчеркну-та важность развития торговых отношений между нашими стра-

БЕСЕДЫ ВСТРЕЧИ.

В нюля заместитель Предсе-дателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР Н. К. Байбаков принял посла ДРВ в Москве Нгуен Хыу Кхиеу по его просьбе.

В тот же день Нгуен Хыу Кхиеу принял по его просьбе заместитель Председателя Совета Министров СССР В. Н.

кад посетил Государствен

комитет Совета Министров СССР по науке и технике. Были обсуждены некоторые вопросы научно-технического и экономического сотрудничества между СССР и Францией.

принят министр промышленно-сти Норвегии И. Ульвесет. В дались вопросы научно-технического сотрудничества между добычи нефти и газа, судо-

В тот же день в ГКНТ был состоявшейся беседе обсуж-

(TACC).

невные ГАВАНА. Как вызов всем прогрессивным силам, всем странам, входящим в Организа-цию Объединенных Наций, рас-

ценил член Политкомиссии ЦК Компартии Чили Родриго Рохас в беседе с журналистами отказ хунты разрешить въезд в представителям Комиосии ООН по правам человека. Он подчеркнул, что главарь хунты Пиночет и его сподручные предна-меренно создали вечеловеческие условия в концлагере «Трес-Аламос» для Генерального сек-ретари Компартии Чили, стремясь уничтожить его физически. БЕРЛИН. Красный Крест ГДР

погребовал немедленного бождения Генерального секрета-ря Компартии Чили Луиса Кор-валана и других чилийских патриотов, томящихся в концлаге-рях и тюрьмах военно-фашист-

ской кунты. В распространенном здесь заявлении этой организа-ции говорится, что дальнейшее пребывание Луиса Корвалана в заключении представляет серьезную опасность для его здо-

протесты

БУЛАПЕШТ Всевенгенский совет Отечественного народного фронта и Венгерский комитет в защиту Чили решительно проте-стуют против грубого нарушения праз человека в Чили, применения варварских методов насилия к политическим заключенным. Обе организации в те-леграмме, направленной главо хунты генералу Пиночету, тре-буют немедленного освобожде-ния Генерального секретаря Компартии Чили Луиса Корвалана и других чилийских патриотов.

(TACC, 8).

БЕСКОРЫСТНАЯ ПОМОЩЬ

КАИР, 8. (ТАСС). Бывший премьер-министр и министр про-мышленности АРЕ Азиз Сидки в интервью канрскому журналу «Ат-Талиа» заявил, что без экономического и технического со-трудничества и помощи Советского Союза Египет не смог бы достичь всего того, чем он рас-полагает сегодия. Необходимо напомнить, заметил А. Сидки, что при первых же наших попытках развернуть промышленное строительство стало очевидно, что невозможно рассчитывать на поддержку в этой об-ласти со стороны какого-либо государства Запада.

осударства запада. Участие Советского Союза в индустриализации АРЕ, сказал А. Сидни, дало Египту возмож-ность подготовить многочислен-

ные технические кадры. Он напомянл о жизненно важной для Египта помощи Советского Со-юза в таних областях, как строительство Асуанской плотины, металлургического комплекса в Хелуане, ряда друметаллургического гих промышленных объектов как укрепление обороноспособности АРЕ и оснащение ее вооруженных сил современной военной техникой.

Сотрудничая с нами, подчерк-нул А. Сидки, Советский Союз действовал всегда совершенно бескорыстно. Он помогал Египту как самостоятельному на путь социалистического раз-витив и борьбы с империализ-

ЗА СОКРАЩЕНИЕ ВОЕННЫХ РАСХОДОВ

нью-порк, в. (тасс). На проходящей в бостоне конференции мэров американских городов внесен проект резолюции, в котором содержится требование сократить военный бюджет сша и использовать саконом-денные средства для решения

МОЛОДОСТЬ ДРЕВНЕГО МЕХИКО

жину самолета чуть не на сорок градусов и пророкотал через

- Советую посмотреть изчасто увидишь...

Самолет шел межлу скалами, и тугая масса сине-крас-ной вулканической лавы с Попотатепеля, казалось, стекала вниз, в долину, стремительно и угрожающе.

когда открыли люки я подкатили длинный хобот матерчатого коридора, который выводит вас в автобус, илущий к аэропорту, возникло такое ощущение, что нью-ор-веанский ночной теплый дождь отошел в прошлое, что буйное, коть и пыльное, цвете ние Мексики сразу же вобрало меня в себя. Все приглашало к подстегнутому ритму, к линамике.

Мексика — это легенды, и одна из них повествует, как индейские племена шли из Свбири через Аляску, к теплу и пальмам, и это был таинственвый, не познанный еще исто-риками исход, и многие мексиканцы - особенно те, что ближе по крови к индейцам, — действительно похожи на наших чаллонов и бурятов: рокоскулы, такие же у них произительно червые глаза, и так же сильны их руко-пожатия, исполненные доброжелательства и высокого чув-

Жрен, который вел антеков по равнине, болотистов и питанной благоуханиями ко-сиреневых деревьев хакран-ды, сказал, что в том месте, гле люди увилят птицу, пожи рающую змею, их жлет сча-стье и там надо остановиться в вачать строить столицу. И ацтеки унидели, как огром-ная хищива отния убивала гадюку. И было это в центре грамадного заболоченного плав вдаля над горамя вился омов вулкана, и люди оста-вились и начали обживать болото, таскать несок на но-

громадным, красивым Мехико.

гомиллионным, Поразителен музей антропологии в Мехико: архитектура новой формы, громадный бетонный двор посредине, диковинные фонтаны — все это викак не мешает экспонадваднатитысячелетней давности. Настенные росписи в музее сделаны Раулем Ин дивно, последователем Диего Риверы, историком ацтеков, их толкователем и, так сказать, переводчиком. Среди репков. кусков керамики вдруг вы заметите скульптулежащей женщины разитесь высочайшему искусству древиях, их чувству пла-стикв и еще больше порази-тесь, когда увидите эволюцию знания яндейцев: от устного слова — к настенному рисунку (отсюда традиции Сикейроса и Ринеры, отсю-да!), от живописи, замешанной на ярких, изнутри светящихся красно желто-синих красках, — к литературе; от полны путь познания шел чеправо, и неизученный поворот истории); затем «калмеки», индейские учиверситеты, где изучили право, праторское иски, клубы артистов, певцов, танцоров... И было это до или во времена Вавилона, Древнего Египта, Спарты, и неведомо это омло Европе то общего со всем древним мирее понямаешь общность судеб те далекие тысячелетия, долго до создания римского водопровода, родниковая во-да из парка Чапультанск шла по каменному внадуку через весь город, и вкус этой глубинной голубой и студеной воды чуден, и сокрыта в нем

таниственная весть ушед-ших веков. Древине яндейны отвоевали свое право яв

жизнь у природы, которая та-

воднения, койоты, змен, волки, тропические ливни — все словно бы противостояло пришельнам, которые создали государство на болотах и скалах. Это - ответ колонизаторам, которые утверждают,

культуру в средние века - с крочью, насилием и порабо-Теотичакан — священный город, расположенный в три-дцати милях от столицы. Злесь высятся пирамиды Солнца в Луны; громадная, чуть не в километр, широкая, словно взлетная полоса, «до-рога смерти»... Когда восходят Луна, здесь дают пред-ставление на стихи замеча-тельного поэта Нова: история мироздания в понимании мексиканцев, их древних праотцев. - Да конечно, наша древняя история — это предмет искусства, — говория в беседе брат президента Мексикан-

ских Соединенных Штатов Родольфо Эчеверрия, один из создателей «Конасине» (Наппо нальной корпорации кинп), генеральный лиректор «Банко синематографико» — полови-ва всех жартин, выпущенных мексиканцами в прошлом году финансировалась именно этим банком. — Однако настоящее столь огнедышаше, HTO MIN должны отдавать себя в мянувшему, по-преимущественно — дню — настоящем. Перед страной стоят огромиме задачи; пель—созидание! Мы миного строим — в хочу, чтобы вы посмотрели вашу киностудик в «Синстеку», - сказал на прощание Родольфо Эчевго-рия, - думаю, вам это булет небезынтересно. Вас там ждет

Сюрприя, действительно, отменный: новое здание украще-но — во всю стену — рисунками пародного артиста Сергея Эйленштейна...

От генерального директора мексиканской кипематогра-фия X. Гарсии Борхе я по-ехал на киностудию. Моло-дой ниженер Энрике Торрес

дителем крупнейшей кино-фабряки Мексики, показал свой строящийся «Голлявуль — в ста метрах от павильонов за шесть месяцев выросли джунгли — настоягроты - искусственные; щие; гроты — искусственные; озера с крокодилами — живыми; вольеры, имитирующие природу тропиков, вели-колепно следаны из папье-маше, только ягуары, тигры и барсы здесь живые... Каждый, с кем я говорил

на киностудии, горячо откликался на вопрос о совместном творчестве с СССР. Наша революция нача-лась в 1910 году, а ваш Сергей Эйзенштейн снимал фильм о Панчо Вилья. У нас есть общая тема: борьба с угнетате-

лями, восстание народа... Советские люди с глубоким уважением относятся в истории борьбы свободолюбивого мексиканского народа за свою национальную независимость. Соединенные Штаты Мексики всегда поддерживаля кубинскую революцию и ге-роический Вьетнам, клеймили позором преступления империалистов в Гватемале и Чили. Никакие интриги — как правых сил, так и масшетскотронкистских элементов бать те отпошения дружбы,

которые сложились между нашими странами. Мануоль Алькола, ответственный работник МИД, по-дарил мне книгу Эехтора Карденася «Мексикано-советские отношения». Полная новых фактов, объективняя опенка истории лашей дружбы—квига эта по праву может считаться достойным якладом в традиционно добрые связи, существонавшие и ныве супествувицие между нашими государствами.
При всей дальности, кото-

рая разделяет наши народы, при всей разности истории, обычаев, правов мексиканцев отличает то качество, которое

так ценят советские люди.— жажда труда во имя родины. Нелегко, порой, приходится

инпанам» -

ные монополии, «свои» мульимпериалистами, правые террористы, левацкие врикуны. Но, несмотря ни на что, тяга к созиданию очевидна: традиции труда, желание тво-рить заложены в мексиканнах историей их развития, начиная с седой древности.

 Передайте советским то-варищам рабочим, — попро-сил строитель мексиканского метрополитена Антонио Гонса-лес. — что мы следуем их примеру: революцию надо защищать отличным трудомЛуис Алькориса, изв ный во всем мире как автор спенариев для фильмов Бе-вюэля, сейчас ставит свою картину как режиссер в пи-

сатель одновременно. Это трагикомедия, если хотите, — говорит ов мве, — это горький расская о том, что случается с теми, кто пришел в революцию без точ-ной программы Нельзя разобраться, где левый, где пра-вый, каждый выкрыкивает лозунги, появильные в общем-то. но тем не менее начинается контроеполюция, ибо нельзя победить империализм, если нет четкой цели и железной

организации.

...Се студии еду к самому молодому мексиканскому ака-демику Артуро Гарсиа Бустосу и его жене — замечатель-ному живописиу Рипе Лапо Живут оли в том доме, где Кортес, грозный и беспопия, завоеватель, приказавший сжечь корабли, когда его солсжечь колабли, когда его сол-даты высадились на берег, упичтоживний две трети ип-дейского населения, казалея тихим и ласковним он прихо-дил сюда к своей иобимой женшане, пидианке Малинче, (С гех пор пошел термия «ма-«предательство напин из-за любии в ниопер-цу» 1. Ради нее Кортес убил свою жену, лишь к ее советам прислушивался, да еще к приказу короля Карлосв V, который повелел испанские владения в Америке строить <заковам для Индин⊳

просматривалась из конца конец, а в центре — новый храм взамев разрушенной ацтекской пирамиды. ...Огромные портреты Че Ге-вары и Патриса Лумумбы —

последние произведения Вустоса поражают силой и идей ным зарядом, портрет Риныв лице женщины тревога, лас ка и ожидание: наброски, сде ланные учителем Рины - Ли его Риверой: здесь, в этог доме, он задумал тот музей, который сейчас построев в открыт для всех приезжающих в Мексику.

— Обязательно посмотрвте этот музей, сказал Бустое. — Ризвра статат музей.

тос, — Ривера сделал чудо, — он сохранил для мира искус ство древних индейцев... А эта книга—его подарок: ∢Ри-не Лацо, в лице которой я имел две головы, четыре руи которая чуть не лишила

меня сегдца...» Смотою работы Рины в вспоминаю, что это те самые росписи, которые можно видеть в Музее антропологии Да, это она, красивая маленькая женщина, жила три месяц в сельве, в лесу, в штате Чья ...Когда я поднялся на от-крытую веранду музся Диего

Риверы, с крыши вспорхнул белый голубь, и вспомнилась прекрасная диногравкова Бустоса: «Мир сильнее войны»— всядники-скелеты остановятоса: чими сильнее волим»— всадники-скелеты останови-лись, оастеоливые, перед ты-сячами белых голубей, приле-тевших их рассветного громадного солина...

мадного солнив...
... Древнее искусство майя в аптеков перешло в огромные по своему талянту работы Съвебноса и Риверы, Ороско в О'Хигинса, работы, произванные чувством гражданской ответственности за будущее таланилирого в трудовибивого сталанилирого талентлиного в трудолюбивого парода Мексики, такого древ него и - одновременно

молодого. (Спец. корр. «Правды»). кню — Москве.



международная информация

Вести из стран социализма =



мратическая Республика Вьетнам. Десятки тысяч тонн рыбы вылавливаются здесь ежегодно во внутренних водоемах, за-На снимке: богатый улов на озере Тхакба.

DOTO BUA - TACC.

ЗАБОТА О КАЧЕСТВЕ

СОФИЯ, 8. (Соб. морр. «Правды») Здентротельферы глброеского завода «Подъем» известны во многих странах мира. Услеж предприятия — в непрерыеной заботе о повышении

Путь к лучшему качество соллектив варода видит в разработке и претворении в жизнь плана модериванции в рекон струкини произволства. вый этап реконструкции был успешно завершен еще в 1972 году, в результате чего в два увеличилось проязводство электротельферов в значитель но улучшилось их качество строй повые конвейеры, автоматы и полуавтоматы. В про модериязации произвоаства мощность преаприятия выросла почти в полтора раза Л. КРАЙНОВ,

За последние два десятилетия разработана техническая документация почти на 2.800 месторождений самых раздичполезных ископаемых. За этот период открытые геологамя республики ресурсы буро-го угля возросли в 20 раз, каенного угля — в 11, меди — в цинка в свинца — в 5 раз.

Еще весколько лет вазал някто не знал таких географических незваний, как Тарнобжег, Аюбин, Глогун. Сегодня слава Глогунско-Любинского медворудного бассейна шагнула далеко за гранниы страны После того как шахты бассейна начали давать на-гора руду. Польша вышла в число ведущих европейских производите лей меля. А бана польского го рода Тарнобжега добывается в настоящее время 11 процентов

В ПНР уделяется большо внимание геологическим исследованиям. Растут ассигнованяя, предназначенные на эти целя. Постоянно повышаетс уровень технической оснашея ности разведки земных недр друзьям в этом деле оказывают советские специалисты.

Мир капитала: ЗАБАСТОВКИ ТРУДЯЩИХСЯ

Всеобщая стачка в Аргентине 🍑 Финские моряки одержали

победу • Протест японских фермеров

БУЭНОС-АЯРЕС, 8. (ТАСС). В Аргентине завершилась общенациональная заба-стовка, объявленная по призыву Всеобщей конфедерации труда (ВКТ). Трудящиеся требовали повышения заработной платы в

размерах, предусмотренных коллективны-

ми договорами с предпринимателями,

лючения которых недавно добилась ВКТ. Рабочне, их профсоюзы, ряд политических партий, члены конгресса, студенческие организации выступали также про тив полыток правых элементов в правительстве, которыми они считают, в частности, министра социального обеспечения Хосе Лопеса Регу и министра экономики Селестино Родриго, столкнуть страну с

пути демократических преобразований. В создавшейся ситуации президент Аргентины Мария Эстела Мартинес де Перон провела ряд совещаний с кабинетом минист ров, который, несмотря на коллективное за-явление об отставке, представленное за нескольно часов до начала забастовки, продолжает выполнять свои функции.

Сегодня президент, как видно из опубсегодня президент, как видно из опуо-ликованного здесь коммонике ВКТ, после переговоров с руководителями крупнейших профсоюзов объявила, что требование бас-тующих о повышении зарплаты в соответствин с условиями коллективных договоров будет удовлетворено. Пока нет ального заявления относительно другого требования трудящихся — вывести из пра-

небования трудищился выполнятьства X. Лопеса Регу и С. Родриго. ХЕЛЬСИНКИ, В. (Соб. корр. «Правды» вительства Х Ю. Кузнецов). Начавшаяся неделе забастовка судовых механиков на теплоходах, курсирующих между Финлян-

миссия

БОНН, 8. (Соб. корр. «Прав-

ды»). Министр иностранных дел ФРГ Геншер завершает поездку

по вфриканским странам. Боне

ет значительные усилия для рас-ширения позиций западногер-манских монополий в Африке.

Развитие связей наталкивает

в последнее время предпр

дней и ФРГ, а также Финлиндией и Швецией, закончилась сегодня победой бастующих.

Во время забастовки — в самый разгар туристского сезона и массовых летних от пусков — в гаванях Финляндии и друих стран застряли около 50 судов Судоходные компании несли большие убыт ки, но не котели удовлетворить требо вания механиков о повыщении заработной платы. Команды вспомогательных судов в знак солидарности с бастующими отказы вались передвигать застывшие у причалов теплоходы-паромы, что еще более усугуби ло ситуацию. Некоторые пассажиры, устав ждать переправы, направялись на север к еще действующим паромам через Ботнический залив или же в объезд этого залива по суше. Однако забастовка перебросилась и в гавани Ботнического залива.

Стойкость и единство бастующих стали главным условием того, что владельцы су-дов, затронутых забастовкой, были вынуждены пойти на уступки.

лондон, в. (ТАСС). Прекратили работу около 5.000 рабочих 6 судостроительных верфей устья реки Тайн. Вастующие требуют от компании «Суон Хантер энд Тайн шипбилдерс», которой принадлежат эти верфи, повышения заработной платы.

БОНН, S. (TACC). Для нынешнето со-стояния экономики ФРГ карактерен самый высокий за последнее десятилетие уровень безработицы, охватившей все отрасли проосараютных, одватившен все отражли про-мышленности. Федеральное управление по-вопросам труда объявило, что в июне чис-ло безработных составило более 1 млн. че-

ТРУДНАЯ БЕЗ ПРИЗНАКОВ УЛУЧШЕНИЯ

В защиту интересов грудящихся выступают Германская компартия, профсоюзы с другие массовые организации. Требуя при нятив действенных мер по ликвидации безработицы. Правление ГКП указывает на настоятельную необходимость развития ширових горговых в экономических связей с социалистическими государствамо

Специальную программу борьбы с без-работицей разработало Объединение немецких профсоюзов (ОНП). Она предусмагривает расширение жилищного строи-тельства, ассигнование дополнительных капиталовложений в развитие транспорта и

ТОКИО, 8. (ТАСС). Японские фермеры начали двухдиенную забастонку, протестуя против испомерно низких вакупочных цен на молоко, которые виктуют монополин. Чтобы привлечь внимание общественности в своему бедственному положению, ферме-ры отказались сдавать молоко на приемные пункты и стали сливать его у молочных

У всех крупных молочных компаний бастующие выставили пикеты. Молоко регу-лярно будет поступать только в больницы и школы. В целом же Токно в эти дни получит молока на 30 процентов меньше, чем

Забастовка фермеров охватила многие

районы страны. БРЮССЕЛЬ, 8. (ТАСС). Третью неделю ведут упорную борьбу за удовлетворение своих требований горияки шахты «Сан-Жак», расположенной близ города Шарлеруа. Шахтеры требуют увеличения зара-ботной платы и улучшения условий труда.

Победой бастующих закончилась продолжавшаяся более двух недель забастовка рабочих компаний «Фольксваген» и «Рено».

рошего на ближайшие месяпы

Страны «Общего рынка» не

престанно бросают взоры в сто-

состояния экономики которых во ногом зависит вкономическое

«здоровье» всего капиталистиче

ского мира. Однако, сопоставляя

ления Вашингтона о том, что де-

альным положением американ

ской экономики, западноевропей

Опасный путь

вашингтон, в. (ТАСС). Экс-

пансионистская политика в отно-

шении арабских государств, ва

которую продолжает упорно цепляться Тель-Авив, чревата

для Израиля и его покровителя, Соединенных Штатов, новым

значительно более крупным кри-зисом на Ближнем Востоке. К та-

кому выводу приходит на стра-

ницах газеты «Вашингтон пост»

известный политический деятель

США, бывший председатель се-

натской комиссии по иностран-

ным делам У. Фулбрайт, недавно совершивший поездку по странам

этого озиона. Он высказывается

за справедливое мирное политическое урегулирование ближне-

восточного конфликта, Основы

этого урегулирования, отмечает У. Фулбрайт, «хорошо известны

получают поддержку фактиче

ски всей международной общест-

KOTODYKO

цы не испытывают энтузиазм Ю. ЯСНЕВ

ла-де скоро пойдут на лад, с ре-

KOMMEHTATOPA

Курсом добрососедства

министра Греции К. Караманли-са в Народную Республику Болгарию. Греческая печать подчеркивает, что это уже трегья поездка греческого премьера в соседние социалистиче-сине страны. Как указывает газета «Катимерини», визну Караманлиса в Болгарию, так же как его поездки в Югославню и Румынню, может деть толчок к развитию сотрудии-чества Греции с социалистическими странами на межгосуларственн

рственной основе. Расширение этих контактов проходит в условиях, когда в европейском и международном -нат нашонуцинимод этемил денцией является процесс за-крепления и дальнейшего развития разрядки напряжен-ности. Свой вклад в создание а континенте атмосферы безопасности и сотрудничаства вносят и Греция, и соседние с ней страны. Социалистигосударства неоднократно высказывали свое желане улучшать политические и развивать взаимовыгодные за юмические отношения с Афинами, превратить Балканы в зоу мира. Сейчас общественность Гре-

цин готовится отметить первую годовщину падения военнодиктаторского режима в страгося натовским форпостом на юге Балканского полуострова Восточном Средиземи Хунта пыталась превратить Грецию в военно-фашист-ский заповедник, очаг постоям-ной напряженности у границ со своими северными соседя-

Поворот во внутриполитиче-ском развитии Эллады, насту-пивший летом 1974 года, опрелитическом курсе Афин, прежде всего решение о выходе Греции из воениой орга-низации НАТО, дали нек самому греческому соседини миролю SHIM CYDRHRM OCHOSBHH яться на то, что навсегда отойдут в прошлое опасные эледоставшиеся нынешнему превительству в наследство от дипломатии «черных полиоз-ников». В кануи годовщины пационные силы, как внутренние, так и внешние, цепляющиеся за прошлое, пытаются активно за прошлое, полить ликвида-противодействовать ликвида-ции наследия прежиего режима во внешне

ласти. Соседние с Грецией социалистические страны знают, что греческий народ, прогрессиеные демократические силы Эллады, реалистически мыслящие политические деятели страны, многие представители делового мира прилагают не-мало стараний для того, чтобы Афины стали акті участником перестройки дународных отношений в Ев-

Насколько конструктивным и весомым будет вилад Греции в это дело, обоснованно подчер-кивают многие обозреватели, который займет правительство

ма-ленинизма, усиления его за-

висимости от империализма. Председатель объединенного

подчеркнул, что он сам и его товарищи убедились в преда-

На вынешней стадии цейлов-ской революции, сказал. он, объединенный фронт, в состав коэлиционного правительства ко-торого входит и Компартия Шря

прогрессивного движения нашей страны подобно тому, как соци-

алистическое содружество, ру-колодимое Советским Союзом, является главной и решающей

силой трех составных элементов мирового революционного про-

бочего движения и националь-но-освободительного движения.

игнорировать эту действитель

Выступая на митинге, посвя

песса — социалистического

дружества, международного

товарищи убедились в пре-тельской сущности масизма.

профсоюза портовых і Шри Ланки М. С. Саул подписавший это зая

Ланки, - это главное

польша: Открывая подземные кладовые

ВАРШАБА, 8. (ТАСС). Новые места залежей полезных иско-паемых намосят на геологическую нарту страны польские изыскатели. Только в последние месяцы были открыты ме-сторождения железной руды близ города Сувалки, богатые запасы налийных солей на Балтийском побережье ПНР, ме-сторождения цинка и свинца в райоме города Заверце.

Панорама

событий

Канада: СЪЕЗД

ЗАВЕРШИЛ РАБОТУ

ту съезд новой демократиче-

говорили на съезде о необходи-мости установления обществен-

ного контроля над природными

ресурсами Канады и перераба-тывающей промышленностью, над банками и общественным

транспортом, о необходимости ограничения власти монополия

и межнациональных корпораций экономического плани

рования с целью равномерного

ного дохода

развития канадских провинций. установления справедливой сис

Съезд избрал председателем

новой демократической партии

представительницу Британской Колумбии Джойс Нэш. Новым

Боливия: БОРЬБА

Более 20 делегатов из Аргентины. Боливин, Бразилии, Перу и других патиноамериканских

городе Кочабамба на первое

выработка мер, направленных

на пресечение подпольного про-изводства и сбыта наркотиков.

Пля этого планируется на осно

вании существующих междуна-родных законов выработать спе-

циальные правовые нормы, пре-дусмагривающие наказание для

иаготовителей и торговцев нарко-

Англия: ЭХО ВОЙНЫ

Двенадцать часов продолжи

деенадиять часов продолжа-лась работа минеров по обез-вреживанию 300-килограммо-вой немециой авиационной бомбы, неожиданно обнару-женной в центре небольшого

городка Бенслихит на юге Анг

под полом старого дома, который недавно был разрушен. Вы-везги бомбу с проржавевшим

коопусом оказалось невозмож-

было нельзя, так нав на воздух

взлетела бы часть центрального района городка. Специалисты

поибегли к сложному и опасно

борьбе с наркотиками. Основная цель совещания -

альное совещание

национальным лидеро избран Э. Бродбент.

лидером партии

В Винимпеге завершил рабо-

кой партин. Политические деятели партич

овой продукции серы.

Свободу политзаключенным!

ское правительство должно немедленно отменить интернироваских заключенных, если оно в действительности намерено уре проблему, пишет в последнем номере еженедельника «Юнити» заместитель Генерального секретаря Коммунистической партим Ирландии Джеймс Стюарт. Не-давиее освобождение 10 заклю-ченных из концлагеря Лонг Кеш,

властями как «большая уступка» населению Ольстера. В то же время в Лонг Кеш все еще находятся более 300 человен брошенных туда без суда и следствия. Дж. Стюарт отмечает, что содействовать сохранению неравенства между жителями провин

Такая политика, указывается в ских экстремистов. В результате в этом году погибли 68 человек.

темы распределения националь-

ложить себе путь к власти. Решение запретить деятельв резолюции

ла, свидетельствует о намерения правительства довести до конца борьбу с угрозой, исходящей со

этого плана - ограничение раз меров земельных наделов и нистр, претворяется в жизнь.

ся. однако, на серьезные трудно-сти. Печать ФРГ регистрирует рост недоверия и даже враждеб-ности в африканских столицах, вызванных поддержкой запално

германскими монополиями раси-стского режима ЮАР. Оснований для этого более чем достаточно. Как раз на этих днях газета «Зюддойче цайтунг» сообщила из Иоганнесбурга: «Немецкая вктих ность в южноафриканской эко номике за последние два года не обычайно усилилась. ФРГ обогнала традиционного торгового парт нера ЮАР — Англию и заняла первое место в экспорте ЮАР»

В африканской печати подчер кивается несовместимость стрем лелия ФРГ развивать отношени с молодыми государствами Африки с одновременной подлержкой их опасного врага — ЮАР. Газета «Франкфуртер рундшау» опублиновала сообщение из столицы Замбии о том, что там перед отъездом Геншера распро-странено заявление намибийской организации СВАПО. В нем подчерживается, что, котя Гене-ральная Ассачблея и Совет Везлишили ЮАР мандата на управление Юто-Западной Африкой. фРГ по-прежнему поддерживает притязания расистов на эту территорию.

В. МИХАИЛОВ.

североирландскую

ЛОНДОН, 8. (ТАСС). Англий-

статье, потворствует террористи-ческой деятельности протестант-

Отпор проискам реакции

ДЕЛИ, 8. (ТАСС). Склады оружия и боеприпасов обнаружены во время обысков в помещениях организаций Ананда марг и РСС. Как отмечает печать, тем самым подтверждается подрывной характер этих двух реакционных организаций, которые наряду с другими экстремистскими груп-пировками были запрещены на днях по решению правительства. Совершенно очевидно, пишет сегодня газета «Нашил геральд», что реакция вынашивала далеко идущие замыслы, пытаясь тер-рористическими актами, убийствами политических деятелей про-

ность экстремистских группировок нашло широкое одобрение в Индии. Это решение, отмечается руководства организации компартии штата Кера-

ТОКИО, 8. (Соб. корр. «Прав-ды»). В городе Куре компания

заказчику — судоходной компа-

нии «Токио танка» — только что

построенный на здешней верфи самый крупный в мире супер-

танкер «Ниссэй-мару». Его дли-на — 378,9 метра, ширина — 62

По существующей адесь тра-

диции полученное заказчиком судно обычно без промедления торжественно отправляется в

Использование золота в про-

«Исикавалзима-Харима»

ороны правых сил. Одно из важнейших положений

пределение излишков земли сре ди крестьян. Как заявил на пресс-конференции в Калькутте министр земель и земельных реформ штата Зарадная Венгали Кхан, в этом штате делается все необходимое для скорейшего выполнения поставленной цент ральным правительством задачи Среди безземельных крестьян Западной Бенгалии уже распре-делено почти 200 тыс. гентаров земли, а в самое ближайшее вре они получат еще 30 тыс. гектаров. Программа экономического переустройства, сказал ми-

ДЕБЮТ

БЕССЛАВНЫЙ свой первый рейс. Однако танка» ломает голову, как «спасти честь» новорожденного чемпиокеру-гиганту не повезло: завершение его строительства совпана: один из планов, компании предполагает «символическое плавание» к берегам Персид-ского залива на замедленной странах капиталистического мира. И вот вместо горжественного рейса танкер «Ниссай-мару», едскорости. ва покинув пределы верфи, был тут же поставлен на якорь у бе-

В соответствии с данными местных портовых властей в течение июня в портах Японии стояли без дела из-за отсутствия заказов по крайней мере 13 крупных танкеров. И. ЛАТЫШЕВ.

ского производства, винтовки

ДАККА, 8. (ТАСС). Силы внутренией безопасности Народ-ной Республики Бангладеш усиливают меры по борьбе с тер-рористическими группами. В ию-не этого года в районах Пабны,

БРЮССЕЛЬ, 8. (Соб. корр.

экспертами комиссии «Общего рынка». Он фигури рует в экономических про-

«Правды»). «Нулевой рост» — такой термин вве-

нозах ЕЭС на 1975 год, со-

держащихся в опубликован

ном на днях докладе комис-

Журналисты, освещающие дея

тельность «Общего рынка», по-тешаются над изобретенным сло-

восочетанием «нудевой рост».

Если следовать атой догике,

МЕРЫ ПРОТИВ

ТЕРРОРИСТОВ Джессура и Куштии арестованы 150 экстремистов. У арестованных изъяты автоматы пулеметы и две легкие пуш-

усмехаются они, то можно иметь

ни говори, а все-таки «рост»!

«отринательный рост»,— что

Достиг ли экономический кри-

вис своего «дна», после чего дол-жен начаться подъем экономи-

ки? - вот вопрос, который чаще

всего мелькает в эти дни в эко-

вомических обзорах печати. Од-

нако нивто не осмеливается дать определенный ответ. Во вся-

ком случае, продолжающееся за-

крытие предприятий, рост без-

работицы, свирепствующая инф-

ляция не предвещают ничего хо-

Пентагон продолжает вынашивать планы создания и острове Диего-Гарсия военной базы. (Из газет). OCTPOR AHETO-FAPCHA

Его взгляд на Индийский океан

Рис. Ю. Черепанова

венности», как, например, вывод израильских войск со всех окку-пированных арабских территоэтой страны. Виталий МЕНЬШИКОВ. Предательская

сущность маоизма коломво, в. (ТАСС). Еще 75 членов пропекинской группи-ровки, отколовшейся в 1963 гопорвали с этой группировкой и решили вернуться в компартию. В опубликованном ими заявлении подчеркивается, что политика злобного антисоветнама, проводимая масистами, идет вразрез с интересами рабочего

класса и национально-освободи-тельного движения. «Мы не можем согласиться с этой политикой, служащей тересам империализма, -- говорится в заявлении.— О проимпериалистической политике пекинских лидеров свидетельствуют следующие факты: Китай придерживался беспринципного оппортунистического курса в от ношении войны во Вьетнаме и ближневосточного конфликта. Пекин открыто поддерживает кровавую фашистскую клику в Чили, империалистические воен-ные блоки НАТО, СЕАТО, ные олоки нато, селто, СЕНТО, одобряет военное при-сутствие США в Европе, Азин, в Средиземном море и Индийском океане, сотрудничает с наибо-дее реакционными силами на Западе, поддерживает торговые связи с фашистскими и расист-

скими режимами в ЮАР и Родезии». Все это, указывают авторы

заявления, нанесло ущерб само-му китайскому народу, международному коммунистическому движению и борьбе против им-периализма. И тот факт, что ки-тайская экономика испытывает сейчас кризисные явления,—так-же неизбежный результат отхо-

щенном приему в компартию тех, кто порвал с пропекинской группировкой, Председатель Компартии Шри Ланки Питер Кейнеман заявил, что китайское руководство, смыкающееся с лагерем империализма в своей клевете на Советский Союз — самого активного защит ника мира и самого последова-тельного борца за национальное освобождение во всем мире, дискредитировало себя в глазаж всего прогрессивного человече-

Провокация

БЕЙРУТ, В. (ТАСС). Провалом закончилась полытка на-раильской военщины вторгнуть-ся на территорию Ливана и

ся на территорию ливана и осложнить тем самым внутрен-нее положение в стране. Как подчеркнул, выступая пе-ред представителями печати, премьер-министр Ливана Р. Ка-раме, именно благодаря совме-ствым действиям пиванской по-

не удалась

удалось сорвать высадку из-рапльского десанта на южном побережье страны. Участники

совещания здесь совещания представите-лей ливанских властей и палестинского данжения сопротив-ления расценили очередную во-оруженную провокацию Изранля как еще одну попытку под рвать ливано-палестинское еди

ЗОЛОТО И ВАЛЮТНЫЙ КРІ

- По вашей просьбе А. Гусев (Москва), И. Контазоров (Тюмень), Я. Гавриленко (Киев) и другие читатели «Правды» просат рассказать, какую роль играет золото в сфере валютных и кредитных отношений капиталистических стран и почему в наши дли вопрос так называемой «демонетизации» золота особенно актуалев.

лугах.

методу. Они просверлили в стеннах корпуса дыры, в которые международных валютных в под большим давлением накача-ли пар, предотвративший взрыв детонатора. (ТАСС, 8). кредитных отношений имеет слою историю. По мере разделения труда обмен товара-ми совершенствовался и посте-пенно принимал вид регулярного процесса. Для его обслуживания было необходимо на-Заявление личие какого-либо постоянно-го платежного средства. На разных этапах эволюции обме-Дж. Форда ВАШИНГТОН, 8. (ТАСС). Пре-видент США Дж. Форд офици-ильно объявил сегодня о том, на в этом качестве выступал то один, то другой товар. Постепенно из всей массы това-ров выделились волото в се-ребро, причем золото со вречто он будет добиваться выдвижения своей кандидатуры на пост президента от республиканской партин на выборах 1976 года. Президент заявил, что он будет вести активную избираменем стало играть доминирующую роль. Эти благород-ные металлы выгодно отлича-лись от других говаров на рынке в силу своей большей однородности, удобства хране-ния, портативности. В сравне-нии с другими говарами золо-то в серебро заключали ту же стоимость в пебольшом весо-люм количестве в, корому то-

вом количестве и, кроме то-го, имели способность делить-си на части без потери стои-

1 утратило своей роли как ос-

ИЗБРАН ГЛАВА ГОСУДАРСТВА

тананариве, в. (тасс). Вывший председатель прави-тельственного совета Коморских островов Ахмед Абдалла избрай главой этого нового независимого африканского государства.

новного и важнейшего резерва центрального банка той или иной страны, резерва, необхо-димого для окончательного урегулирования международных расчетов.

рега «на неопределенное время»

за отсутствием нужды в его ус-

Сейчас, как сообщают газеты,

В условиях углублиющегося кризиса капитализма и хровической болезни, поразившей его валютно-финансовую систему и выразившейся, в частности, в огромной несбалансированно-сти платежных балансов основных капиталистических стран, проблема золота как средства международных расчетов становится с каждым днем все насущнее. Следует подчеркнуть, что без паличия минимально необходимого количе-ства золота как мирового платежного средства международ-ная вялютная система пор-мально. бесперебойно функ-ционировать не способна. Ка-кими же запясами этого благородного металла распола-гают капиталистические стра-

По данным Международното валютного фонда (они под-считаны, исходя из «официальной» цены золота, равной

того золота), суммарные золотые запасы центральных баявов капиталистических страв с 1948 по 1973 год увеличились в 1,3 раза и на начало 1974 года составиля 43,17 млрд. долларов. На первом месте по запасам золота находятся США (8.500 товя), у Федеративной Республики Германия — приблизительно 3.600 тонн; золотые резервы Франции составляют 3.000 тони, Италии — 2.500 тони.

До недавнего времени между ведущими капиталистическими странами шла острая борь-ба по вопросу о роля золота в международной валютной системе. По условиям подписанного капиталистическими странами в Бреттов-Вудсе в 1949 году соглашения, регулирующего основные доложевия валютно-финансового механизма, золоту, наравне с долларом США, принадлежит долларом США, принадлежит ведущая ооль в системе международных расчетов. Представителя США, однако, выступали за сморейшую и вбсолотичю демонетизицию озо скобии международной валютий системы. Для них решение вопроса о необходимости использования золота в ка-

окончательного **урегулирова** вия международных расчетов является по существу нальной катастрофой, ведущей к понижению роли доллара как основной резервной валюты капиталистического мира на современном этапе. Иной точки зрення придерживалась Франция. Она настаивала на сохранении за золотом его ведущей роля как главного ос-зерва активов центральных банков. Пока велся этот спор, пена

ва золото на валютных рынках нечклонно поднималась, Если среднегодовая рыночная цена за тройскую унпяю золота в 1973 году составляла 97,22 долл., то составляла 97.22 долл., в 1974 году она была в четы-ре с лишним раза выше «офи-циальной». Не свизилась ры-почвая свав аолота в в теку-щем году. В средвем за первые вять месяцев этого года цена золота за омяке была равна 176,50 доллара за трой-скую унцию, яла в 4,18 раза выше «официально» установ-

Хотя принципиальный спор о судьбе золота как основспедства международ-расчетов не завершен необходимо отметить пяме-тившуюся в настоящее вос-мя тенденцию к некоторосближению диаметрально

ния. США, встретив резкий отпор других капиталистиче государств, уже не столь категорично настанвают на немедленной демонетизацив золота, а французы переста-ли, со своей стороны, добиваться особого, исключитель-ного места для этого металла в системе международных рас-Валютно-финансовая систе-

ма капитализма испытывает в настоящее время как никог-да остоми кризис, являющий-ся проявлением общей неустойчивости капиталистиче-ской экономики в сфере международных валютных в кре-дитных отношений. Этот кризис, в частности, выражается в обеспенению и частым девальвациям валют, в крайвем рас-стройстве платежных балав-сов и т. д. В этой ситуации капиталистический мир пытается обновить прогнивший ва-лютно-финансовый механизм проведением некоторых частвых реформ.

Однако противоречия, разъ едающие капиталистический мир, не дают возможности «реформаторам», отстанваю цим витересы крупных моно полий своих стран, прийти к какому бы то пи было общему решению.

В. СОЛОВЬЕВ.

Коллектив «Грузгипровод-

гехнический

Вот уже три года дейст-

установка «Лило-1». По ней по трубам в контейнерах пе-

ребрасывается инертный мате-

риал на полигон Лилойского

завода железобетонных изде-

лий. Новая установка «Ли-ло-2» будет перевозить ще-

бень от Шулаверинского карь-

лойского железобетонных за-

до Марнеульского и Ли-

Определяются технико-эко-

номические показатели на

создание пневмотранспортной установки для перевозки бы-

товых отходов из поселка

Глданский мусороперерабатывающий завод. Коллектив

«Транспефтьавтоматики» за-

нимается созданием подобных установок для Москвы и Ле-

нинграда. Специалисты спро-

для животноводческого комп-

лекса Горьконской области. По ней на ферму будут пода-

Тбилисского

строительного

электровозо

завода

Тбилиси протяженно-

опытно-промышленная

Шулаве

коза» совместно со спениаль-

«Транспефтьантоматика» за

«Лило-2» — грубопро

стью в 50 километров.

пневмомагистрали

BVet

Павел Павлович

На сеньдесят первом году жиз-ни скончался выдающийся мас-тер советской хореографии на-

родный артист СССР, лауреат Государственных премий СССР

Павел Павлович Вирский. С его

достижения в развитии искусст-

ва народного танца. П. П. Вирский родился 25 фев

рали 1905 года в гор. Одессе. На

балета в 1923 году началась его гворческая деятельность. Им бы-

ли поставлены спектакли балет-

ной классики, советские бале-ты — «Красный мак», «Кармань-

другие. Во многих из них П. П.

В 1937 году П. П. Вирский ор-

ганизовал первый на Украине профессиональный ансаибль тан-

ца. С тех пор его творческая судьба тесно связана с народной

войны П. П. Вирский работает во

фронтовых военных ансамблях, а с 1942 года — главным балет-

мейстером дважды Краснозна-

ансамбля песни и плиски Совет-

С 1955 года и до последних дней П. П. Вирский был художе-

ственным руководителем Госу-дарственного заслуженного ака-

демического ансамбля танца Ук-

аннской ССР. Являясь создате

тем репертуара ансамбля, П. П.

ды Великой Отечественной

им. А. В. Александрова

хореографией.

ской Армии.

ола», «Мещания из Тосканы»

Вирский выступил и как ярг исполнитель ведущих партий.

менем связаны замечате

алфавитов

НАЛЬЧИК, 8, (Внештат й корр. «Правды» Яковлев). Закончился конкурс на лучший проект кабардино-черкесского ал фавита.

Советской власти письменност этих малых народов Кавказа за полвека отстала от развития на языка, культуры и экономики. Проведенный Кабардино-Балнаучно-исследова карским тельским институтом конкур додп иотє оннашая тажомог лемы. На конкурс около 80 проектов. Их пред ставили не только местны лингансты, иногих городов и республин

Похо за песнями

ВОРОНЕЖ. В. (Внештат ный корр. «Правды» П. Ан ареев). Возвратилась домой фольклорная музея имени Пятницкого организованная при Воро-нежской средней школе № 37.

Ребята, участники популяр ного в городе детского кора, во главе с фольклористом П. Макиенко побывали в стаинном селе Старая Тойда, заку до 40 народных песен. Они будут положены на ноты войдут в репертуар детского

Сейчас в села Аннинского района за песнями уехали еще одна экспедиция учащих ародно-хорового отделе ния музыкального училища.

подземными ЛАБИРИНТАМИ

ТЕРНОПОЛЬ, 8. (Корр. «Правды» В. Василец). Первая в нынешнем году экспе диция спелеологов присту-пила к работе в районе города Кременец. Ей предстоит обследовать 13 карстовых пещер.

Тернопольские подземные дворцы протянулись на сотн илометров. В области открыто 85 уникальных лабиринтов, соз данных природой. Один из них — «Оптимистический» разведан и открыт для турн стов. Сейчас изучается вторая по величине пещера «Голубые озера» протяженностью в 102 силометра. Большую работу по разведыванию карстового подземелья проводит Терно экскурсионно-тур стическая станция.

ТОЛЬКО-ФАКТЫ

В ПЕНЗА. «Спутник» — так называется секционный набор мебели, производстве которог освоил Кузнецкий мебельный комбинат. В набор входят шная для платья и белья, два кимж

для платья и белья, два книж-мых шкафа и сервант.

КАРАГАНДА. Сдано в экс-плуатацию крупнейшее в Ка-захстане прудовое хозяйство. 18 тысяч центнеров живой ры-бы будет поставлять оно еже-годно в магазины Караганды. Темиртау, Шахтинска, Абая у других промышленных городов малыки толстолобина, карпа малыки толстолобина, карпа

малыки толстолоония, карпа, белого амура доставлены сюда из Ташкента и Алма-Аты, ♠ КИРОВАКАН (Армянская ССР), В городской картинной галерее развернута необычная экспоэнция. Авторы представ-ленных на выставие произведепитомцы детских садов Самому младшему участнику смотра четвире года, старшему — шесть лет. 50 акварелей, выполненных малышами, собрали местные художники. Они взяли шефство над детвором.

Море, которое

В Стамбул возвратилось американское буровое судно «Гло-ар Челленджер», которое производило исследование осадков

дна Черного моря. Советским руководителем совместной науч

ной экспедиции был доктор физико-математических наук Юрий Непрочнов. В работе также принимал участие советский спе-

циалист по изучению морских и океанических осадков Эгидиюс Гримонис. Экспедиция была проведена в рамках советско-амс-риканского соглашения по исследованию Мирового океана. По-

тучены новые данные о геологической истории Черного моря. Задача ученых состояла в том, чтобы исследовать изменения в осадочных породах и получить море оказывалось изолирован-

конкурс потлут по трубан эпел

ФАКТ И КОММЕНТАРИЙ тейнерного грубопроводного транспорта. Большая работа по этой проблеме недется све-циалистами Грузии.

ваться корма. Этот транспорт можно успешно для перевозки скоропортящихся продуктов, например, только что собранного чайного листа, винограда и других.

Коллектив «Грузгипровод-хоза» разработал техникоэкономические обоснования пассажирского пневмопо-езда. Трасса ляжет от станции метрополитена «Самгори» до Варкетили — густонаселен-ного района столицы Грузии.

Вот что сообщил руководитель авторского коллектива противопоточных контейнеров инженер Г. Гвелесиани

- Трубопроводный транспорт в ряде случаев оказывается незаменямым для переброски различных сыпучих материалов. Новый вид транспорта обеспечивает ритмичную и без потерь подачу грузов.

Созданы образцы контейнеров, движущихся и против поремещать по одной и той же трубе в направлении основного потока и другие вефтепродукты, их смещивание исключается. Возьмем высокогорныя район Грузии - Казбек-Зимой снежными завалами он бывает отрезан от «большой земли». Но здесь для доставки грузов можно использовать продоженный через Крестовый перевал ма-

Испытания показали, что такие контейнеры и в газовой и в жилкой средах, движутся в два-три раза быстрее, нежель скорость встречного потока, перемеща-ются даже вверх по верти-

Разработан вовый способ перекачки газа, нефти и друлегковоспламеняющихся веществ по магистральным трубопроводам. Появилось множество схем универсальных насосов-компрессоров, не требующих обслуживающего персонала и высоковольтных электропередач, развивают мощность только за счет сжигания в себе части перекачиваемой греды. Все эти исследования вклю-

кальному стволу.

цвонный план. Руководитель лаборатории гидромеханиза ции и гидропневмотранспорта Института горной механики Акалемии наук Грузинской доктор технических наук А. Джваршенивили рассказал; — В связи с растущим объемом перевозок угля, руды и других сыпучих материалов во многих странах создаются трубопроводы для транспортировки срузов в потоке жилкости. Общая протя-

чены во всесоюзный координа-

женность их составляет несколько тысяч километров. В нашей стране гидротранс-порт применяют в основном

⋘ Воздух работает вместо моторов

Ракеты атакуют облака📨

Необычная операция с сайгаками

▶ Экспедиция в глубины веков

бинатах для перемещения «хвостов» — отходов обога-щения, из шахтах — гадровакладочного материала и угях — золошлаков на ра стояние до 40 километров.

Разрабатывается Разрабатывается углепро-вод от Канско-Ачинского месторождения к центру страны. Его протяженность 500 километров. Уголь будет перекачиваться по трубам диаметром 1,73 метра со ско-ростью 2,5 метра в секунду. Исследования, проведенные

в нашем институте, показали что в республике с успехом можно применять гидротранспорт, в частности для пере возки песка и гравия на многие объекты, расположенных в горах. Гидротранспорт способен подавать овощи и фрукты в полиатиленовых пакетах от салов до перерабатываю щих предприятий, доставлять корма на крупные животно волческие фермы, удалять навоз и другие отходы.

Проведенные исследования позволили разработать комплекс мероприятий по обеспечению устойчивости, надежности многоступенчатых гидротранспортных систем. Они уже действуют, например, на гор по-обогатительных предприятиях Чиатуры, Кривого Рога, Норильска, Железногорска. Курской магнитной аномалии.

> г. ЛЕБАНИДЗЕ. (Корр. «Правды»).



ФОТОЭКРАН

В городах и райо Литвы состоялись ца. На снимке: на празднике песни и танвльшяйского района.

О мастерах Семеновского художествен-но - производственного объединения «Хохлом» ская росписья знают далеко за пределами Горьковской области. Токарно - художественные изделия, мебель с красочной росписью польсом. На снимке: художницы Елена Калягина и Екатерина Касте-

■ Павильон «Космос» на Выставке достижений народного козяйства BUM SKCHOHATOM - AND рогинным агрегатом для стыковки космических кораблей «Аполлон» «Союз»

410ca (TACC)



Вирский много сил и энергим огдал изучению народного танцевального искусства, на основе которого им были осуществлень постановки концертных номеров, посвященных темам нашей современности. Под его руковод зом ансамбль стал одним из популярных в стране творческих рого всегда пользовались огромным успехом в Советском Союзе огих странах мира. Партия и правительство высоко оценили творчество П. П. Вир-ского. Ему было присвоено по-

етное звание народного артиста Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, Дружбы чен Государственными премиями УССР им. Т. Г. Шевченко.

П. П. Вирский останется в нашей памяти как выдающийся мастер советской культуры, кудожник-коммунист, щедро отдав-ший свой замечательный талант служению народу.

А. П. Кириленко, М. А. Суслов, В. В. Щербицкий, П. Н. Демичев, И. С. Грушецкий, А. П. Ляшко, А. А. Епишев, Ф. Шауро, И. К. Лутак, В. Е. Маланчук, Б. А. Алек-сандров, А. Т. Авдиевский, Г. Алмас-заде, Д. М. Гнатю Ю. Н. Григорович, Н. К. Кондратюк, О. Я. Кусенко, В. Ф. Кухарский, Г. И. Майборода, И. А. Монсеев, Н. С. Надеждина, Н. Ш. Рамишвили, А. К. Романов-ский, И. И. Сухишвили, З. П. Туманова, М. Тургунба-ева, Т. А. Устинова, Т. Н. ева, Т. А. Устинова, Т. Н. Хренников, М. И. Царев, А. Я. Штогаренко.

РАДУГА C MECTA

Над таежными просторами Сибири появился новый самолетзондировщик AH-24. C ero помощью удалось ликвидировать несколько опасных пожаров. Выполняя одно из заданий, летчики-наблюдатели вызвали дождь трех земледельческих районах

Иркутской области. нили из обкома партии. К телефону подошел начальник авиабазы А. П. Буцких. Он ус-

лышал:
— В Тулунском, Усть-Удинском и Куйтунском районах за-суха угрожает посевам. Случится пролететь зондировшику, по-

пробуйте вызвать искусственный дождь... Вас понял. — ответил Алек-

сей Петрович, Серебристый АН-24 поднялся с Иркутского аэропорта. Осматриваю самолет — все, как обычно: мягкие кресла, полки, журнальный столик. Замечаю натя-нутый под потолком трос. Понятно. Пассажирами тут бывают огненные десантники. За трос они крепят карабины своих парашютов в момент прыжка. По обе стороны салона на месте иллюминаторов приборы. К ним из пилотской кабины тянутся про-

— Пушки для стрельбы по ...Под нами таежное море. — Прямо по курсу пожар,—

ным от Средиземного. Приток

речных вод постепенно превра-

глубоководной впадины было пробурено шесть скважия. Де-

тально исследован верхний ты-сячеметровый слой осадков, ко-торый хорошо сохранил следы

климатических циклов. В частно-сти, изучены особенности трех крупнейших ледниковых эпох.

В трех точках черноморской

щал его в пресное озеро.

вода. Летчик поясияет:

летчик-наблюдадокладывает тель Борис Собко.

И для шестерых членов экипажа начинается напряженная работа. Собко определяет «перспективность» дождевой кладовой. Остается доволен: быть настоящему ливню! Потом самолет делает несколько кругов над пылающим лесом и круго набирает высоту.

На высотомере стредка бли-зится к цифре 8. Cron! В пилотской кабине раздаются резкие гудки сирены. Это — сигнал: выше нельзя. Но восьми километров вполне достаточно.

Дышится легко. С левого борпоявляется гряда пышных, как пуховая подушка, облаков Летчик-наблюдатель пульт управления стрельбой. Собко командует:

Аэролог Владимир Антипин нажимает кнопку.

Пытаюсь уловить полет ракеты, но видно голько, как за иллюминатором сереют гучи. Помутнел и блеск водной глади Братского моря, в районе которого кружит зондировщик. Очередное облако расстреливают двумя ракетами с правого

борта. Смотрю вниз: над яркой

ОЫЛО...

Установлено, что в целом около

75 процентов всех осадочных пъ-

Ключ к определению климати-

ческих циклов дало изучение

ископаемых спор и пыльцы. В эпоху оледенения территория вокруг Червого моря была по-

крыта степной растительностью. Когда климат теплел, вокрут Ченного моря вырастали леса. Люболытно, что морские апо-ки, которые сопровождались ин-

тенсивным вторжением соленых

вод из Средиземного моря, соз

дали особые океанографические

условия в этом районе. Дело в том, что Босфорский порог пре-

пятствует проникновению в Чер-

ное море богатых кислородом глубинных вод. Поэтому остат-

ки микроорганизмов и растений на дне почти не разлагаются, а

спрессовываются и могут со вре

озерного происхождения.

зеленью тайги вспыхивает радулить «трофеи». По иллюмина-

торам барабанят крупные капли дождя — настоящий ли-вень! Коварного пламени в тайге уже не видно, сильно пряжения справятся десантни

> ...Когда-то в Иркутске впервые в стране осваивались защитные костюмы для прыжков на тайгу вошелшие теперь в «арсеналя воздушных пожарных.

Станут обычными и искусст венные ливни, тем более среди «охотников за облаками» такие опытные авиаторы, как экипаж Леонида Бугаева — лучший в здешнем управлении гражданского воздушного флоуправлени та. Летчики все учатся: ко-мандир экипажа заканчивает летную академию, второй пи-— выпускник университе

В Братске зондировщику вн очереди выдали порцию горюче Бортаэролог зарядил пушки. Снова поднялись в небо. Авиа торы помнили о просьбе жлебо робов. И как только перед Ту-луном появились густые облака. выпустили в них все сорок заполучили порцию влаги.

В. МЕДИНСКИЙ. (Корр. «Восточно-Сибирской правды»). Иркутская область.

озером

лы. которые солержат горючи

вещества. Таким образом, полу-

ченные при бурении материали

важны для изучения процесса глубинного преобразования ор-

ганических веществ в углеводо

роды, такие, как нефть и газ. Питер Сапко, один из руко-

водителей проекта глубоковод ного бурения, сказал:

— Советские ученые первыми присоединились к работе на «Гломар Челленджер». Экспедиция в Черное море доставила мне не только научное удовлет-

ворение, но и человеческую ра-

дость от общения с советскими коллегами.

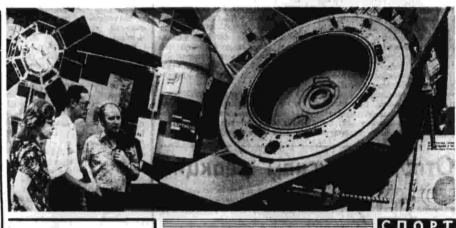
ветские ученые увезли на роди-

ну сотни килограммов пород

добытых со дна Черного мори А. ВАСИЛЬЕВ.

(Соб. корр. «Правды»).

Исследования закончены. Со-



беде не оставили

КАРАГАНДА, 8. [Корр «Правды» М. Полторанин] Сначала позвонили из Топара стада сайгаков вторглись совхозные поля и травят по севы. Затем тревожные вести пришли из других районов.

И вот АН-2 поднял над стел ными просторами группу экс-пертов-наблюдателей. В изумрудном море пшеничных всходов с самолета были хорошо ва... Засуха на юге республи ки выжгла извечные пастбищи козяев Сары-Арки, заставили сайгаков тронуться в риско ванный путь. На экстрона Ванный путь. На экстрона Карагандинского облисполкома решили звать на помощь местное на селение. Проще было попы таться повернуть лавину сай гаков обратно, сложнее --направить животных на запал в район Кургальджинского за поведника, где на больши пространствах есть сочны травы и вода.

Несколько дней продолжа пась эта необычная операция Теперь сайгакам голодная смерть не грозит.

Преимущество «Кавказа»

ПЯТИГОРСК, 8. [Внештат. корр. «Правды» И. Зубенко]. На заводе «Пятигорсксельмаш» имени Кирова успешно проше испытания новый инкубатог «Кавказ»-ИКП-90. В сравнени с широко известной модельк «Универсал-50» новинка име ет преимущество - производи тельность ее возросла на 65 процентов.

СТРЕЛКИ ВЫХОДЯТ на линию огня

Спартакиада

Вчера в Минске на стрел-ковом стадноне Краснозна-менного Белорусского воен-ного округа имени маршала Тимошенко начались сорез-нования по пулевой стрель-бе, входящие в программу УІ Спартакнады народов СССР.

На предыдущих пяти спартакиадах трижды побеждали стрелки сборной команды областей, краев и автономных республик Российской Федерации, по одному разу первенствовали спортсмены Ленинграда и Москвы. И сегодня представители этих трех комана являми на победу. Но в спор могут вмешаться хозяева состяза ний - стрелки Белоруссии, которые прочно снискали славу одних из сильнейших в стран Если состязания на стрельби-

ше в Минске только стартуют, то на 6-километровом велокольпе. специально построенном к спартакиаде под Каунасом, закончили спор велосипедистышоссейники. Один из дучших

народов СССЕ спринтеров страны, рижский армеец В. Галинаускас бы-

стрее всех промчался 198 кв лометров, показав результа: 4 часа 58 минут 11,6 секунды В Москве финишировал турнир волейболистов. Уверенную победу в нем одержала сбор ная москвичей, составленная и: пионы не проиграля ни одного

матча и набрали пять очков Вторыми закончили состязания **АСНИНГОВАЦЫ.** КОТОРЫМ УАВАОСІ та с пятого места, завоеванно го на предыдущей спартакнаде Только подсчет разницы мячей определил третьего призера бронзовые награды спартакия ды достались атлетам Латвин В Вильнюсе прододжаются

поединки штангистов. Вчера армеец из Минска В. Шарий установил здесь мировой ре-корд для средневесов в рыв-ке — 165,5 кг.

А. АНДРЕЕВ.

Футбольная жеребьевка ЦЮРИХ, В. (ТАСС). Футбо-

листы киевского «Динамо»— чемпионы СССР и победители розыгрыша Кубка обладателей кубков в своем первом матче на Кубок европейских чемпио нов встретятся 17 сентября в греческом городе Пирей с командой «Олимпиакос». От-Киеве. В эти же сроки (первая игра в Советском Союзе) побе-дитель предстоящего 9 августа финального матча розыгрыша Кубка СССР встретится в дру-

гом европейском турнире — Кубке кубков с командой «Анортосис» (Kunp).

Три советские команды при-мут участие в розыгрыще Куб-ка УЕФА — московские «Спар-так», «Торпедо» и одесский «Черноморец». Все они первые матчи проведут на поле сопер-ников: «Спартак» в Швеции с клубом АИК (Стокгольм), «Торпедо» в Италии с коман-дой «Наполи», «Черноморец» также в Италии с римским клу-бом «Лацио»

Награды журналистам

Определены победители четтура всесоюзного конкурса на лучшие журна-листские материалы о демонстрируемых на ВДНХ СССР вах, передовом опыте в народном хозяйстве страны. Конкурс под девизом «Новому крылья» проводится Выставзяйства СССР, союзами журналистов налистов и кинематографиработников культуры Дипломами ВДНХ СССР на-

дипломами одна СССР на-граждены газеты «Пензенская правда», «Львовская правда», «Хоразм Хакикати» (Хорезм-ская область, Узбекская ССР), «Ленинское знамя» (Рыбнин-ский район, Молдавская ССР) и другие. Дипломы будут вручены журналам «На стройках России», «Механизация и автоматизация производствен, «Лауку дзиве» (Латвийская ССР) и другим.

Награды выставки присуждены ряду газет, Главной редакции союзной информации и фотохронике ТАСС, Центральному телевидению и Центральному внутрисоюзному радновещанию, некоторым студиям телевидения и редакциям радио, журналистам, рабкорам. (TACC)

> **РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

СПРАВКИ

сведения о геологических про-

ледниковые эпохи за послед-

ний миллион лет. Черное море представляет особый интерес для

таких исследований. Во время

оно превращалось в пресноводное озеро. Сейчас Черное море связано со Средиземным морем

и Мировым океаном через узкий

пролив — Босфор глубиной около

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

9 июля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.05—
Гимнастика. (Цв.), 9.20— Новости 9.30— «Самоделкийспортсмен». Мультфильм. (Цв.),
9.55— Концерт лисмота скрипачей Большого театра Ссюза
СССР 10.30— художественный
фильм «Семь инием». (Цв.),
11,45—«П. И чляковсикий—
Романсы. Поет народный артист СССР Е. Серкебаез.
Фильмескинерт. (Цв.), 14.25—
«Говорит денутаты Верховного
Совета СССР». В перепаче принимают участие Геров Социапастического Труда депутаты
Верховного Совета СССР, станеворы Д. Галушима и В. Постников. (Цв.), 14.35— Документальные фильмы: «Ким
Сегнотий»: «Заботы мастера Седенневов»: «Часвод Амирия То-

ротадае» 15.15 — «Джов Рид», 16.00 — «Науча сегодия», 16.30 — «Рассназы о профессиях» 17.00 — Художественный телефильм «Тайна стабой шах ты» (Венгрия», 1-а, 2-я серии, 18.00 — Вовости 18.15 — «Мы тинцуем и воем», (Цв.) 18.30 — «На предприятиях и стройках целлюлозно-бумажной промышленности», В передаче принимает участие министр предплолозно-бумажной промышленности СССР К. Галаншин, 19.00 — «Песни кодр» Фильм-концерт, 19.30 — «Укрощене» огия Художественный фильм. 1-я серия, (Цв.), 22.30 — Спортивная протрамма: Тирям «Спортивная прострамма: Тирям «Спортивная проссти.

оти.
ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 18.30—
Для детей. «Кнут-музыкчит».
19.00— «Москва». (9.30— Не-мещия язык. 20.15— «Спокойной ночи, малыши)» (Цв.).

20.30 — «Подмосковье». Телеобозрение 21.00 — «Подвиг».
21.30 — «Новенькая». Художественный фильм. 22.55 — Московские новости.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА.
19.00 — Э Войнич «Овод».
19.30 — «По концертным залем
москвы». 20.30 — Реклама.
20.45 — «Русские классические
дуэты». Музымальный телефильм. 21.30 — «Аркадий Райжин». Документальный телефильм. (Ща.).

РАЛИО РАДИО

9 июля
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 5.00,
6.00, 8.00, 10.00, 12.00, 15.00,
19.00, 22.00, 22.50 — «Последние известня»; 6.30 — Радиожурная «Земля и люди». В выпуске «Жатав на Дону» — порреспортам; «На сенокосе» —
репортаж. 9.15 — «Писателн у микро-фонд». В Красильщиков «Под-виг каждодненный». 9.45 — Иг-

ет духовой оркестр. 10.05 рает духовой ориестр. 10,05 — Радио — мальшам «Лесные каргинки». Стихи песин, расскаям 11.10 — У микрофойн участинки художественной сымодеятельности. 11.30 — «Рабочай радиотата. Возвращаю в обизательствам. В передачений примимают участие лепутаты Верховного Совета СССР шахуеры В. Доябыш, Ю. Вронников И. Стрельченко, Г. Смирнов. В. Смоляннов, А. Шатохии, заместитель министра угольной промышленного СССР Ф. Кузоном. 12.15 — «В рабочий полдень». 12.45 — «Говорят депутаты Верховного Совета СССР»; оператор по добыче нефти управления смугорьнесть (г. Грозный) В. Вреславский и фраеровщик Коломенского тепловозостроительного навода И. Маспост 13.00 — Конского тепловозостроительного завода Н. Маслов. 13.00 — Концерт русского народного ориестра имени Андреева. 13.45 —
Стики И. Вазова. 14.30 — Концерт на произведений Г. Куп-Стихи И. Вазова. 14.30 — Кон-перт из произведений Г. Куп-рявнчуса и П. Повилейтиса (Литовское радно). 15.15 —

Ф. Зуппе — Фантазия на темм оперетты «Воккачо», 15.30 — «Наума и техинка». Радномурнал. В пыпуске: «Экспериментальный полет «Союз» — «Аполоо» 16.00 — «Пикола юнивлоп» 16.30 — «Каникулы любознательных». «Домин Кашарина», 17.00 — «Поность» для молодени села, 18.00 — «Новые музыкальные запися». В программе — произведения А. Цахмуювой. А. Скрабина, А. Хачатурина, 18.40 — «БАМ — сегодна и завтра». Встречи, инстрамо репортажи, 17.20 — Поет С. Лемещев 20.30 — Мелодинай дневник, 21.00 — Взрослым о детях. Велиние русские классики о всепитыния. Всесия, 21.15 — П. Чавконский — Перавя сюмта, 24.5 — М. Пришшия. Рассиями «Старый гриб». «Мастерская дяла», В исполнения вятора. третья программа, 9.30 — едодни народов иншей стре

ны 10.00 — «Вы ням пясали».

10.40— Играет ппаниства А Авбакумям 11.00 — В Кетлинская «Мужество». Стряницы ромама.

11.30 — Песчи советский композитором. 12.00 — Р. Вигомо «Товариш Аньезе». Инсценированные страницы повести. 13.00 — «Композитором. 12.00 — Р. Вигомо «Товариш Аньезе». Инсценированные страницы повести. 13.00 — «Композитором. 14.00 — Иля детей. Ю. Папоров «Навбелита». Рассияз. 14.20 — Музымальная цикатулна». 14.40 — «Познакомьтесь с новой кингой». П. Коростыле «Каменный брол». Страницы повести. 15.00 — Поет Волжский русский народный хор. 15.30 — Т. Тотконный хор. 15.30 — Т. Тотконный Хор. 16.00 — Оперетта Д. Модувьо — «Черный пракон». 18.00 — Н. Лесков «Человен на часах». 18.40 — У микрофона петская хоровая ступия «Дуби». 19.20 — Вечерняя «Пуби». Пр. 20 — Вечерняя «Пуби». Спектана» Солеко Буй-при». Спектана Госупарственного аквлемического тектра

имени Евг. Вахтангова, 22,00— Концерт Филадельфийского симфонического оркестра. 22.40 — Поет Л. Гегелия. ТЕАТРЫ

Гастроям Виннициого музы-кально-яраматичесного театра им. И. Садовского в помеще-нии Нового здания МХАТ (Твер-ской бульвар. 24) — Дороги, которые мы выбираем. КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗ-ДОВ — Гастроян Иовосибирско-го академического театра опе-ры и балета — Ромео и Дмуль-етта. етта. ВОЛЬШОЯ ТЕАТР — Гастро-ли Шведской королевской опени Шведсной норолевской отверы — Гибель богов.

ТЕАТР САТИРЫ — Дон Жузи, нли Любовь и "вометрии.

ТЕАТР «СОВРЕМЕННИК» — На записои Лопатина.

ПОГОДА Сегодня днем в Москве и Под-фсковье ожидается похолода-ие, температура 15—18 градусов, по области пройдут иебольшне кратновременные доиди, ветер севере-западный, 3-7метров в сенунду. В последующие двое суток местами небольшие домди, температура 10
июля ночью 6—10, дмем 16—21,
11 июля ночью 8—12, дмем
21—24 градуса, температура
воды в Мосиве-рене в черте города 22 градуса, в районе Звемигорода 18 градусов, на Оме
20 градусов, на Истринском и
Монайском водохранилищах 20
градусов.

В Ленинграде завтра ожидаетсм переменная облачность, безосадков, ветер северный, 5—10
метров в сенунду, температура
17—19 градусов.
9—11 июля в Карельской
АССР преммущественно безосадков, температура 13—16
градусов. В Мурманской области местами небольшие домди,
12—17 градусов. В республинах
Прибантики без осадков, 20—
25 градусов. В эспорусски пренмущественно без осадков, 21—
26 градусов.

• АДРЕС РЕДАКЦИИ: Для писем — 125 867, ГСП, Москва, А-47, ул. «Правды», 24. Для телеграмм — Москва, 748, улица «Правды», 24.

• ТЕЛЕФОНЫ: Справочное бюро реданции — 251-73-86; Надательство — 214-11-02. Справин по письмам — 253-15-69.

Ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина 125865, ГСП, Москва, А-47, ул. «Правды», 24.

Б 02232, 50102. Изд. № 1538.

